

SCHLÖSSER



DESIGN, JAKOŚĆ, NIEZALEŻNOŚĆ

KATALOG PRODUKTÓW 2021



WNĘTRZA DOPIĘTE NA OSTATNI GUZIK

W architekturze wnętrz harmonię tworzą detale. Stylowe, nietuzinkowe, przykuwające wzrok - to one decydują o charakterze wnętrza, spajają projekt, dopełniają całości. Nasza armatura to kropka nad „i”, szczegół, który stworzy Twój idealny świat.

Czas na detale!
Doskonałość zależy
od drobnostek...

JAK CZYTAĆ KATALOG?

Zapoznaj się z aktualnym kształtem oferty prezentowanej w katalogu. Nowy sposób prezentacji sprawi, że wybór odpowiedniego rodzaju produktu stanie się prostszy.

OZNACZENIA OGÓLNE

S Produkt należący do grupy Standard wyodrębnionej ze względu na sposób rabatowania. Grupa obejmuje asortyment podstawowy (atrakcyjne ceny, standardowe wykończenia, dostępność).

E Produkt należący do grupy Exclusive wyodrębnionej ze względu na sposób rabatowania. Grupa obejmuje asortyment niestandardowy (wykończenia dekoracyjne, kolory, towar przygotowywany na specjalne zamówienie, wyższa półka cenowa).

! informacje uzupełniające

RAL/SPECIAL

Asortyment dostępny w kolorach palety RAL i wykończeniach strukturalnych.

Szczegółowe informacje dotyczące sposobu zamawiania produktów malowanych w dziale Asortyment Malowany, str. 118-139.

↑ ↓ Strzałki określają konfigurację stron przewodów zasilającego i powrotnego w produkcie lub zestawie.

SCHEMATY PODŁĄCZENIA

Miniaturowe szkice schematycznie przedstawiają typowy sposób podłączenia danego zestawu/zaworu. Przykładowe schematy podłączenia:

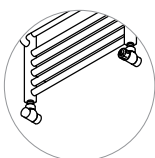
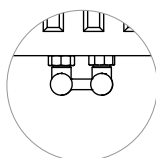
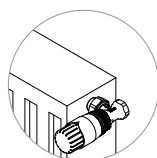


figura kątowa



przyłącze regulacyjne



zestaw termostatyczny kątowy

OZNACZENIA GŁOWIC TERMOSTATYCZNYCH

SH współpracuje ze wszystkimi zaworami Schlösser jak również z innymi zaworami i wkładkami zaworowymi z przyłączem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm

HT współpracuje z zaworami firmy Herz

C współpracuje z zaworami Comap

DZ współpracuje z zaworami RA-N Danfoss i z wkładkami zaworowymi z połączeniem typu RA-N

DR współpracuje z zaworami RTD-N Danfoss i z wkładkami zaworowymi z połączeniem typu RTD-N

SPIS TREŚCI

O firmie	6
Głowice termostatyczne	8
Zawory standardowe	20
Zestawy standardowe	28
Zawory ekskluzywne	34
Zestawy ekskluzywne	52
Grzałki elektryczne	88
Ogrzewanie podłogowe	92
Armatura sanitarna	102
Akcesoria	108
Asortyment malowany	118
Skontaktuj się z nami	140

NASZA FILOZOFIA - TWÓJ STYL

Jesteśmy producentem głowic termostatycznych i armatury grzewczej.

Naszą wizytówką są pełne elegancji i efektowne serie produktów, dostępne w szerokiej gamie kolorystycznej. Dzięki niespotykanej u innych producentów różnorodności posiadamy jedną z najciekawszych ofert na polskim rynku.

Podążamy za wyobraźnią naszych klientów i zaskakujemy elastycznością. Z pasją pomagamy współtworzyć fascynujące miejsca. Jesteśmy innowacyjni i pragmatyczni jednocześnie.



NASZA HISTORIA

Schlosser Heiztechnik Gruppe Polska Sp. z o.o. Sp. k to polski producent armatury grzewczej. Co nas wyróżnia? Doświadczenie, pasja i wielkie marzenia.



GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

Głowice termostatyczne są wizytówką firmy Schlosser. Oferujemy je w niespotykanej u innych producentów różnorodności form i kolorów. W tym zakresie nasza oferta sprostą wszelkim wymaganiom rynku, niezależnie od specyfikacji technicznych konkretnej instalacji grzewczej, czy też preferencji w zakresie designu.

Proponujemy serie o odmiennej stylistyce, przeznaczeniu, dedykowane różnym segmentom rynku. Mamy w ofercie:

- **głowice ekonomiczne**, o charakterze inwestycyjnym oraz **ekskluzywne**, stanowiące element dekoracyjny. Produkty są dostępne w szerokiej gamie kolorów wg palety RAL, z możliwością uzyskania rozmaitych efektów dekoracyjnych,
- **głowice ze zdalnym i powierzchniowym czujnikiem**, w których element wykonujący pomiar temperatury znajduje się poza głowicą, a połączenie z mieszkaniem odbywa się za pomocą specjalnej kapilary,
- **głowicę elektroniczną** – prosty w obsłudze, uniwersalny termostat programowalny regulujący pracę grzejników.

Na życzenie klientów przygotowujemy głowice z:

- personalizowanym logotypem,
- zabezpieczeniem antykradzieżowym,
- blokadą i ograniczeniem temperatury w dowolnie wybranym zakresie, np.: 8 -16°C, 0-24°C, 16-30°C.

Głowice termostatyczne serii Diamant Invest _____	10
Głowice termostatyczne serii Diamant _____	11
Głowice termostatyczne serii Diamant Plus _____	12
Głowice termostatyczne serii Brillant _____	13
Głowice termostatyczne serii Brillant Invest _____	15
Głowice elektroniczne programowalne _____	16
Głowice termostatyczne serii Mini _____	17
Głowice termostatyczne z kapilarą _____	18



GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE INVEST



Głowice termostaticzne w zestawie z zaworem lub wkładką termostaticzną regulują temperaturę otoczenia poprzez zmianę przepływu czynnika grzewczego przez grzejnik. Zapewniają możliwość indywidualnej regulacji temperatury w poszczególnych pomieszczeniach i pozwalają **zredukować zużycie energii**.

10



Głowica termostaticzna
600100030

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	uwagi	informacje dodatkowe
600100030	biały	M30x1,5		współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
600100031	metalizowana	M30x1,5	głowice nie należy czyścić środkami chemicznymi	
600600010	biały	M30x1,5	oferta inwestycyjna*	

Głowica termostaticzna Diamant SH 600100001



* minimalne zamówienie 1000 szt.

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE DIAMANT

Przy jednorazowym zamówieniu 500 szt.,
głowice termostaticzne
z **WŁASNYM LOGO!**



Głowica termostaticzna
600100001

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600100001	biały	M30x1,5	współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
600100002	biały	M28x1,5	Współpracuje z zaworami Herz
600100003	biały	M28x1,5	Współpracuje z zaworami Comap



Głowica termostaticzna DZ
600100004

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600100004	biały	RA-N	współpracuje z wkładkami zaworowymi Danfoss RA-N



Głowica termostaticzna DR
600100005

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600100005	biały	RTD-N	współpracuje z zaworami i wkładkami zaworowymi RTD-N Danfoss

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE DIAMANT PLUS

12



Głowica termostatyczna SH
600100011

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600100011		biały-chrom	M30x ,5		współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm.
600100012		biały-chrom	M28x1,5		Współpracuje z zaworami Herz
600100013		biały-chrom	M28x1,5		Współpracuje z zaworami Comap
600100017		biały	M28x1,5		Współpracuje z zaworami Herz
600100018		biały	M28x1,5		Współpracuje z zaworami Comap



Głowica termostatyczna DZ
600100014

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600100014		biały-chrom	RA-N		współpracuje z wkładkami zaworowymi i zaworami Danfoss z połączeniem typu RA-N
600100019		biały	RA-N		



Głowica termostatyczna DR
600100015

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600100015		biały-chrom	M30x1,5		współpracuje z zaworami i wkładkami zaworowymi RTD-N Danfoss
600100020		biały	M30x1,5		

Zamów głowice z indywidualnie dobranym zakresem temperatur lub zabezpieczeniem przeciwkradzieżowym.

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE BRILLANT



Głowica termostatyczna
600200003

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600200001	E	biały-chrom	M30x1,5	SH	
600200002	E	biały	M30x1,5	SH	
600200003	E	chrom	M30x1,5	SH	
600200004	E	satyna	M30x1,5	SH	
600200005	E	stal	M30x1,5	SH	współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
600200007	E	złoto	M30x1,5	SH	
600200011	E	czarny-chrom	M30x1,5	SH	
600200012	E	antyczna miedź	M30x1,5	SH	
600200013	E	antyczny mosiądz	M30x1,5	SH	
600300001	E	biały-chrom	M28x1,5	HT	
600300002	E	biały	M28x1,5	HT	
600300003	E	chrom	M28x1,5	HT	współpracuje z zaworami Herz
600300004	E	satyna	M28x1,5	HT	
600300005	E	stal	M28x1,5	HT	
600400001	E	biały-chrom	M28x1,5	C	
600400002	E	biały	M28x1,5	C	
600400003	E	chrom	M28x1,5	C	współpracuje z zaworami Comap
600400004	E	satyna	M28x1,5	C	
600400005	E	stal	M28x1,5	C	

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE BRILLANT

14



Głowica termostatycazna DZ
600500007

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600500001	E	biały-chrom	RA-N	DZ	
600500004	E	biały	RA-N	DZ	
600500007	E	chrom	RA-N	DZ	Współpracująca z wkładkami zaworowymi i zaworami Danfoss z połączeniem typu RA-N
600500009	E	satyna	RA-N	DZ	
600500011	E	stal	RA-N	DZ	



Głowica termostatycazna DR
600500008

kod produktu		kolor	gwint przyłączeniowy		informacje dodatkowe
600500002	E	biały-chrom	RTD-N	DR	
600500005	E	biały	RTD-N	DR	
600500008	E	chrom	RTD-N	DR	Współpracuje z zaworami i wkładkami zaworowymi RTD-N Danfoss
600500010	E	satyna	RTD-N	DR	
600500012	E	stal	RTD-N	DR	

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE BRILLANT INVEST

15



Głowica termostaticzna
60060004

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
60060003	biały	M30 x 1,5	współpracuje z zaworami firmy Schläsler, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
60060004	biały-chrom	M30 x 1,5	



Głowica termostaticzna
60060006

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
60060005	biały	M30 x 1,5	współpracuje z zaworami firmy Schläsler, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
60060006	biały-chrom	M30 x 1,5	
60060009	chrom	M30 x 1,5	

Głowica termostaticzna Mini DZ 601100050



GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

GŁOWICE ELEKTRONICZNE PROGRAMOWALNE



Głowica elektroniczna firmy Schloesser jest termostatem programowalnym, regulującym pracę grzejników. Jest prosta w montażu i obsłudze, a także uniwersalna w zastosowaniu (współpracuje z wszystkimi zaworami z gwintem M30x1,5 lub przy użyciu przejściówki z zaworami RA Danfoss). Umożliwia szybkie dostosowanie temperatury otoczenia do potrzeb użytkowników przy znaczących oszczędnościach energii.

Zalety głowicy elektronicznej programowalnej:

- bardzo prosty montaż i programowanie
- możliwość ustawienia do 8 punktów przełączania na jeden dzień (np. 4 okresy grzejące i 4 ekonomiczne)
- możliwość ustawienia różnych programów na każdy dzień tygodnia
- informacja o przebiegu programu ogrzewania
- automatyczna ochrona przed zamarzaniem – gdy temperatura spadnie poniżej 6°C głowica otwiera zawór zwiększając przepływ czynnika przez grzejnik do momentu, gdy temperatura otoczenia podniesie się do 8°C
- automatyczna ochrona przed odkładaniem się kamienia
- samoczynne zamknięcie zaworu przy nagłej zmianie temperatury (np. przy otwarciu okna)
- funkcja PODRÓŻ umożliwiająca utrzymanie zadanej temperatury na czas wyjazdu
- informacja o potrzebie wymiany baterii
- możliwość blokady przycisków w celu ochrony przed ingerencją osób trzecich
- zakres ustawianych temperatur: 8°-28°C
- wielofunkcyjny wyświetlacz LCD

16



Głowica elektroniczna programowalna
601100001

kod produktu	kolor	Zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
601100001	biały	10-28	M30x1,5	współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm.
601100004	biały	10-28	RA-N	Współpracująca z wkładkami zaworowymi i zaworami Danfoss z połączeniem typu RA-N

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE MINI



Głowica termostatyczna Mini Brilliant SH
601100030

17

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
601100027	złoto-mat	M30x1,5	
601100030	biały-chrom	M30x1,5	
601100031	biały	M30x1,5	
601100034	chrom	M30x1,5	
601100035	satyna	M30x1,5	
601100036	stal	M30x1,5	
601100037	antyczna miedź	M30x1,5	
601100038	antyczny mosiądz	M30x1,5	

współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm



Głowica termostatyczna Mini Diamant
601100033

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	uwagi	informacje dodatkowe
601100033	biały	M30x1,5		współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm
601100048	biały	RA-N		Współpracująca z wkładkami zaworowymi i zaworami Danfoss z połączeniem typu RA-N
601100053	metalizowana	M30x1,5	 głowicy nie należy czyścić środkami chemicznymi	współpracuje z zaworami firmy Schlösser, jak również z innymi zaworami posiadającymi gwint przyłączeniowy M30x1,5 i wymiar zamknięcia zaworu 11,5 mm

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE MINI

18



Głowica termostatyczna Mini Dz
601100049

kod produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
601100049	E biały	RA-N	DZ
601100050	E biały-chrom	RA-N	DZ

Współpracująca z wkładkami zaworowymi i zaworami Danfoss z połączeniem typu RA-N

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE Z KAPILARĄ



Głowice termostatyczne z czujnikiem zdalnym/powierzchniowym służą do regulacji temperatury wody lub powietrza w układach wymiennikowych, nagrzewnicach powietrza oraz w mieszanych układach ogrzewania podłogowego.

W przypadku czujnika powierzchniowego na faktyczną temperaturę oddziałującą na czujnik cieczowy znaczący wpływ ma jego umiejscowienie i sposób zamocowania. Zaleca się:

- umieszczenie czujnika bezpośrednio w strumieniu przepływającego powietrza,
- mocowanie przylgowe do powierzchni rury za pomocą opasek zaciskowych lub do zbiornika z przepływającym czynnikiem grzewczym za pomocą rurkowej kieszeni znajdującej się na zbiorniku bezpośrednio zanurzonym w wodzie uszczelnionym za pomocą dławika.



Głowica termostatyczna ze zdalnym czujnikiem
600100009

kod produktu	kolor	Zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600100009	S biały	8 - 30	M30x1,5	SH

współpracuje z wszystkimi zaworami Schöösser jak również z zaworami i wkładkami zaworowymi z przyłączem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE Z KAPILARĄ



Głowica termostatyczna
z czujnikiem powierzchniowym
600100010

19

kod produktu	kolor	Zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600100010	S biały	20 - 60	M30x1,5	SH współpracuje z wszystkimi zaworami Schlösser jak również z zaworami i wkładkami zaworowymi z przyłączem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm



Głowica termostatyczna ze
zdalnym czujnikiem
600200016

kod produktu	kolor	Zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600200016	E biały-chrom	8 - 30	M30x1,5	SH współpracuje z wszystkimi zaworami Schlösser jak również z zaworami i wkładkami zaworowymi z przyłączem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm



Głowica termostatyczna
z czujnikiem powierzchniowym
600200017

kod produktu	kolor	Zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600200017	E biały-chrom	20 - 60	M30x1,5	SH współpracuje z wszystkimi zaworami Schlösser jak również z zaworami i wkładkami zaworowymi z przyłączem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm

ZAWORY STANDARDOWE

Seria Standard obejmuje zawory termostatyczne, grzejnikowe do ręcznej regulacji, powrotne i przyłącza do grzejników. Produkty te występują w różnorodnych konfiguracjach i wariantach przyłączeniowych umożliwiającym pełne dopasowanie do istniejących typów instalacji grzewczych.

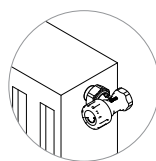
Zawory termostatyczne Standard _____	22
Zawory powrotne Standard _____	23
Zawory regulacyjne z pokrętką ręczną Standard _____	24
Podwójne przyłącza Standard do grzejnika dolnozasilanego _____	26



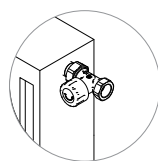
DREAM BIG
LIVE SIMPLY
GIVE LOVE
LAUGH LOTS
BE GRATEFUL

ZAWORY STANDARDOWE

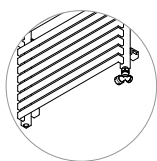
ZAWORY TERMOSTATYCZNE



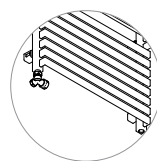
zawór
termostatyczny
kątowy



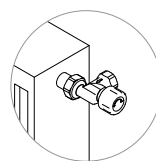
zawór
termostatyczny
prosty



zawór
termostatyczny
trójosiowy prawy



zawór
termostatyczny
trójosiowy lewy



zawór
termostatyczny
aksjalny



Zawory termostatyczne przeznaczone są do montażu na grzejniku centralnego ogrzewania po stronie przewodu zasilającego. Współpracują z wszystkimi głowicami Schlösser jak również z innymi głowicami z przyłęczem M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm. Zawory te umożliwiają dokonanie nastawy wstępnej, która zapewnia optymalny rozdział wody w instalacji, a tym samym zwiększa komfort i redukuje zużycie energii.



Zawór termostatyczny prosty
601200004



Zawór termostatyczny kątowy
601200005

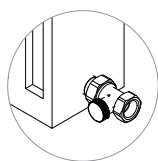


kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
601200003	S niklowany	1/2"	1/2"	aksjalna			
601200008	S niklowany	M22 x 1,5	1/2"	aksjalna			
601200018	S niklowany	3/8"	3/8"	aksjalna			
601200002	S niklowany	3/8"	3/8"	kątowna			
601200005	S niklowany	1/2"	1/2"	kątowna			
601200010	S niklowany	M22 x 1,5	1/2"	kątowna			Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji str. 110-112
601200001	S niklowany	3/8"	3/8"	prosta			
601200004	S niklowany	1/2"	1/2"	prosta			
601200009	S niklowany	M22 x 1,5	1/2"	prosta			Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji str. 110-112
601200007	S niklowany	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	↑		
601200012	S niklowany	M22 x 1,5	1/2"	trójosiowa lewa	↑		Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji str. 110-112
601200006	S niklowany	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa		↑	
601200011	S niklowany	M22 x 1,5	1/2"	trójosiowa prawa		↑	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji str. 110-112


ZAWORY POWROTNE



zawór powrotny
kątowy



zawór powrotny
prosty

Zawory powrotne przeznaczone są do montażu na grzejniku centralnego ogrzewania po stronie przewodu powrotnego. 









Posiadają funkcję nastawy wstępnej wykorzystywanej do regulacji przepływów w instalacji centralnego ogrzewania.



Zawór powrotny kątowy
601300002



Zawór powrotny prosty
601300004

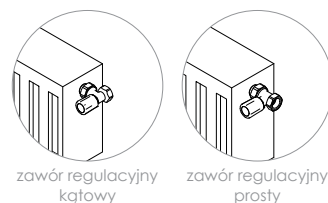
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
601300001	 nikielwany	3/8"	3/8"	kątowna	
601300002	 nikielwany	1/2"	1/2"	kątowna	
601300006	 nikielwany	M22x1,5	1/2"	kątowna	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601300012	 nikielwany	φ15 mm	1/2"	kątowna	do wlotowania Cu φ15 mm
601300003	 nikielwany	3/8"	3/8"	prosta	
601300004	 nikielwany	1/2"	1/2"	prosta	
601300008	 nikielwany	M22x1,5	1/2"	prosta	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601300014	 nikielwany	φ15 mm	1/2"	prosta	do wlotowania Cu φ15 mm

Głowica termostatyczna Diamant SH 600100001



ZAWORY STANDARDOWE

ZAWORY REGULACYJNE Z POKRĘTŁEM RĘCZNYM



! **Zawory regulacyjne z pokrętkiem ręcznym** przeznaczone są do montażu na grzejniku centralnego ogrzewania po stronie przewodu zasilającego bądź powrotnego. Dają możliwość indywidualnego odcinania grzejnika podczas eksploatacji lub wymiany grzejnika bez konieczności opróżniania instalacji z czynnika grzewczego. Zawory te posiadają funkcję nastawy wstępnej wykorzystywanej do regulacji przepływów w instalacji. Montowane po stronie zasilania spełniają funkcję zaworu regulacyjnego, po stronie przewodu powrotnego pełnią rolę odcinającą przepływ.

24



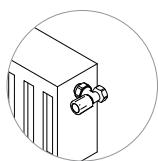
Zawór regulacyjny kątowy z pokrętkiem ręcznym
601400002



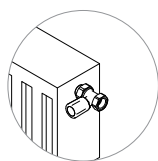
Zawór regulacyjny prosty z pokrętkiem ręcznym
601400004

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
601400001	S niklowany	3/8"	3/8"	kątowa	
601400002	S niklowany	1/2"	1/2"	kątowa	
601400006	S niklowany	M22x1,5	1/2"	kątowa	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601400012	S niklowany	φ15 mm	1/2"	kątowa	Do wlutowania Cu φ15 mm
601400003	S niklowany	3/8"	3/8"	prosta	
601400004	S niklowany	1/2"	1/2"	prosta	
601400008	S niklowany	M22x1,5	1/2"	prosta	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601400014	S niklowany	φ15 mm	1/2"	prosta	Do wlutowania Cu φ15 mm

ZAWORY REGULACYJNE Z POKRĘTŁEM RĘCZNYM



zawór regulacyjny
kątowy



zawór regulacyjny
prosty



Zawór regulacyjny kątowy pokrętłem ręcznym
601400016



Zawór regulacyjny prosty z pokrętłem ręcznym
601400018

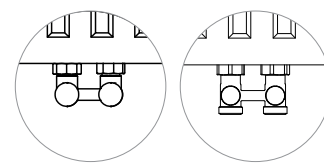
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
601400015	niklowany	3/8"	3/8"	kątowna	
601400016	niklowany	1/2"	1/2"	kątowna	
601400019	niklowany	M22x1,5	1/2"	kątowna	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601400022	niklowany	φ15 mm	1/2"	kątowna	Do wluwania Cu φ15 mm
601400017	niklowany	3/8"	3/8"	prosta	
601400018	niklowany	1/2"	1/2"	prosta	
601400020	niklowany	M22x1,5	1/2"	prosta	Do zaworu należy domówić złączkę zaciskową do konkretnej instalacji. str. 110-112
601400024	niklowany	φ15 mm	1/2"	prosta	Do wluwania Cu φ15 mm

Zawór powrotny kątowny 601300002



ZAWORY STANDARDOWE

PODWÓJNE PRZYŁĄCZE STANDARD DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO



przyłącze kątowe

przyłącze proste



Przyłącza przeznaczone są do montażu grzejników z podłączeniem dolnym o rozstawie 50mm. Posiadają one funkcję nastawy wstępnej; spełniają funkcję zaworu regulacyjnego i odcinającego. Umożliwiają demontaż grzejnika bez konieczności wyłączenia instalacji z eksploatacji.



Podwójne przyłącze proste standard do grzejnika dolnozasilanego
600700003

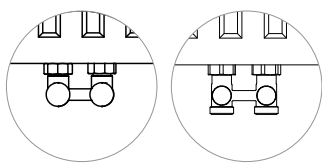
26

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	parametry techniczne	informacje dodatkowe
600700003	S nikielowany	3/4"	3/4"	prosta	Rozstaw=50 mm, Eurokonus	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000003. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
600700005	S nikielowany	3/4"	3/4"	prosta	Rozstaw=50 mm, z płaską uszczelką	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000040. Do grzejników z gwintem 3/4" należy użyć Eurokonus - 603000005. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112



Podwójne przyłącze kątowe standard do grzejnika dolnozasilanego
600700004

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	parametry techniczne	informacje dodatkowe
600700004	S nikielowany	3/4"	3/4"	kątowa	Rozstaw=50 mm, Eurokonus	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000003. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
600700006	S nikielowany	3/4"	3/4"	kątowa	Rozstaw=50 mm, z płaską uszczelką	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000040. Do grzejników z gwintem 3/4" należy użyć Eurokonus - 603000005. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112



przyłącze kątowe

przyłącze proste

PODWÓJNE PRZYŁĄCZE STANDARD DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO



Podwójne przyłącze kątowe standard do grzejnika dolnozasilanego
600700023

27

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	parametry techniczne	informacje dodatkowe
600700023	S biały	3/4"	3/4"	kątowa	Rozstaw=50 mm, z płaską uszczelką	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000040. Do grzejników z gwintem 3/4" należy użyć Eurokonus - 603000005. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112



Podwójne przyłącze proste standard do grzejnika dolnozasilanego
600700022

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	parametry techniczne	informacje dodatkowe
600700022	S biały	3/4"	3/4"	prosta	Rozstaw=50 mm, z płaską uszczelką	Do grzejników z gwintem 1/2" należy użyć nypła 1/2 x 3/4 - 603000040. Do grzejników z gwintem 3/4" należy użyć Eurokonus - 603000005. Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112

ZESTAWY GRZEJNIKOWE STANDARDOWE

Zestawy standardowe zawierają zawory termostatyczne z nastawą wstępną, zawory odcinające oraz głowice termostatyczne. Umożliwiają regulację przepływów w instalacji i utrzymanie zadanej temperatury w poszczególnych pomieszczeniach.

Prostota zawsze się sprawdza. Serię Standard tworzą zawory nikielowane bądź białe w połączeniu z głowicami termostatycznymi w wykonaniu białym oraz białym-chrom. Jednolite zestawy są gwarancją estetycznego wyglądu montowanych grzejników, a wielość dostępnych rozwiązań konstrukcyjnych sprawia, że mogą być stosowane we wszystkich typach instalacji grzewczych.

Zestawy termostatyczne Standard _____ 30

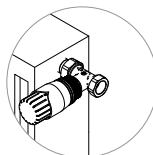
Zestawy termostatyczne Standard Mini _____ 31

Zestawy z podwójnym przyłączem Standard
do grzejnika dolnozasilanego _____ 33

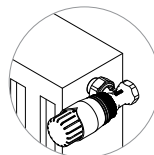


ZESTAWY STANDARDOWE

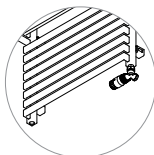
ZESTAWY TERMOSTATYCZNE STANDARD



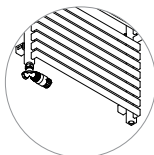
zawór
termostatyczny
prosty



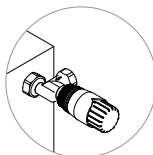
zawór
termostatyczny
kątowy



zawór
termostatyczny
trójosiowy prawy



zawór
termostatyczny
trójosiowy lewy



zawór
termostatyczny
aksjalny



Zestaw termostatyczny kątowy **602200001**

Skład zestawu:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.



kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura
602200001	S nikielowany	1/2"	1/2"	kątowa
602200002	S nikielowany	1/2"	1/2"	prosta

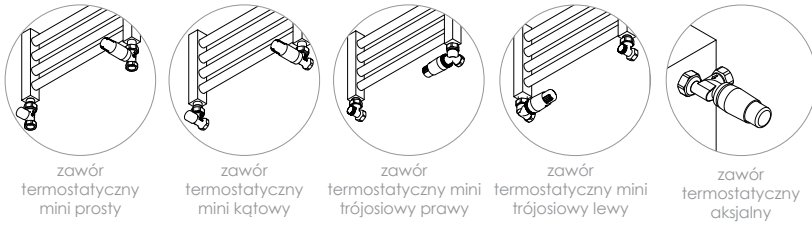
Zestaw termostatyczny prosty **602200010**

Skład zestawu:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.



kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura
602200009	S nikielowany	1/2"	1/2"	kątowa
602200010	S nikielowany	1/2"	1/2"	prosta

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE MINI



zawór termostacyjny mini prosty

zawór termostacyjny mini kątowy

zawór termostacyjny mini trójosiowy prawy

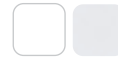
zawór termostacyjny mini trójosiowy lewy

zawór termostacyjny aksjalny



Zestaw termostacyjny kątowy
602200056

Rodzaje wykończenia:



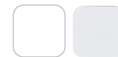
Skład zestawu: głowica termostacyjna Mini, zawór termostacyjny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura
602200056	S biały	1/2"	1/2"	kątowa
602200060	S chrom	1/2"	1/2"	kątowa



Zestaw termostacyjny prosty
602200057

Rodzaje wykończenia:

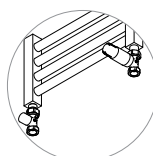


Skład zestawu: głowica termostacyjna Mini, zawór termostacyjny, zawór powrotny.

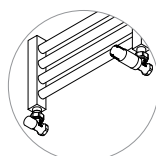
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura
602200057	S biały	1/2"	1/2"	prosta
602200061	S chrom	1/2"	1/2"	prosta

ZESTAWY STANDARDOWE

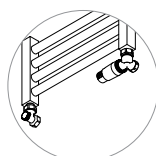
ZESTAWY TERMOSTATYCZNE MINI



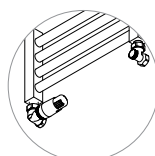
zawór termostacyjny mini prosty



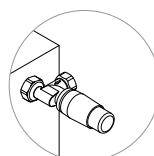
zawór termostacyjny mini kątowy



zawór termostacyjny mini trójosiowy prawy



zawór termostacyjny mini trójosiowy lewy



zawór termostacyjny aksjalny

Zestaw termostacyjny trójosiowy prawy

602200068

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: głowica termostacyjna Mini, zawór termostacyjny, zawór powrotny.



kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	zasilanie	zasilanie
602200067	biały	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓
602200069	chrom	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓
602200066	biały	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑
602200068	chrom	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑

Zestaw termostacyjny aksjalny

602200127

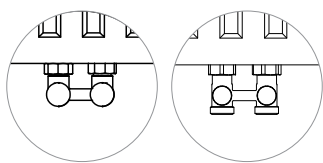
Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: głowica termostacyjna Mini, zawór termostacyjny aksjalny, zawór powrotny.



kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura
602200126	biały	1/2"	1/2"	aksjalna
602200127	chrom	1/2"	1/2"	aksjalna



przyłącze kątowe

przyłącze proste

PODWÓJNE PRZYŁĄCZE STANDARD DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO



Podwójne przyłącze z głowicą
Diamant do grzejnika dolnozasilanego
600800017

Skład zestawu: głowica
termostatyczna Diamant biała,
przyłącze odcinające, nypel
1/2x3/4 - 2 szt.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel 1/2x3/4
600800017	S niklowany	3/4"	3/4"	kątowa	tak
600800018	S niklowany	3/4"	3/4"	prosta	tak



Podwójne przyłącze z głowicą
Diamant do grzejnika dolnozasilanego
600800019

Skład zestawu: głowica
termostatyczna Diamant biała,
przyłącze odcinające, nypel
1/2x3/4 - 2 szt.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel 1/2x3/4
600800019	S biały	3/4"	3/4"	kątowa	tak
600800020	S biały	3/4"	3/4"	prosta	tak



Podwójne przyłącze z głowicą Diamant
Invest do grzejnika dolnozasilanego
600800029

Skład zestawu: głowica
termostatyczna Diamant Invest,
przyłącze odcinające, nypel
1/2x3/4 - 2 szt.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel 1/2x3/4
600800029	S niklowany	3/4"	3/4"	kątowa	tak
600800030	S niklowany	3/4"	3/4"	prosta	tak

ZAWORY EKSKLUZYWNE

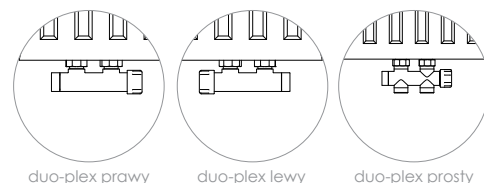
Zawory ekskluzywne powstały z myślą o potrzebie efektywnego połączenia dekoracyjnych grzejników łazienkowych z instalacją grzewczą. Wyróżnia je innowacyjne wzornictwo i dostępność w wielu wykonaniach kolorystycznych.

Zintegrowane przyłącza Duo-Plex _____	36
Podwójne przyłącza Exclusive do grzejnika dolnozasilanego _____	41
Zintegrowane przyłącza jednootworowe _____	42
Zawory do montażu grzałki elektrycznej _____	45



ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA DUO-PLEX (GŁOWICA NA POWROCIE INSTALACJI)



Zintegrowane przyłącza DUO-PLEX oraz **zintegrowane przyłącza odcinające EXCLUSIVE** montowane są do grzejników z podłączeniem dolnym o rozstawie 50 mm posiadającymi gwinty przyłączeniowe wewnętrzne 1/2" lub zewnętrzne G3/4".

Duo-plex kątowy
60200003

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



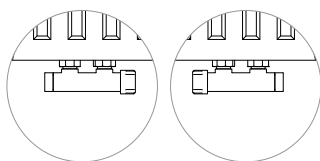
Duo-plex dostępny również z płaską uszczelką 60200000xxU, Do grzejników dolnozasilanych Rozstaw=50 mm.



W przyłączach serii 6020 duo-plex głowica termostatyczna znajduje się po przeciwnej stronie przewodu zasilającego grzejnik. Zasada ta nie dotyczy serii 602000XXU.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602000002	biały	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000004	chrom	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000006	satyna	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000008	stal	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000010	antyczna miedź	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000012	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↓	↑	
602000001	biały	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000003	chrom	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000005	satyna	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000007	stal	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000009	antyczna miedź	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000011	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↑	↓	
602000021	biały	M22x1,5	3/4	prosta			
602000022	chrom	M22x1,5	3/4	prosta			
602000023	satyna	M22x1,5	3/4	prosta			
602000024	stal	M22x1,5	3/4	prosta			
602000025	antyczna miedź	M22x1,5	3/4	prosta			
602000026	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4	prosta			

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.



duo-plex prawy

duo-plex lewy

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA DUO-PLEX (GŁOWICA NA ZASILANIU INSTALACJI)



Duo-plex kątowy
61200004

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Duo-plex dostępny również z płaską uszczelką 61200000xxU, Do grzejników dolnozasilanych Rozstaw=50 mm.

W przyłączach serii 6120 duo-plex głowica termostatyczna znajduje się po stronie przewodu zasilającego grzejnik. Zasada ta nie dotyczy serii 612000XXU.

37

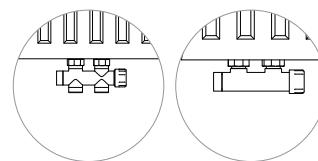
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
612000002	E biały	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000004	E chrom	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000006	E satyna	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000008	E stal	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000010	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000012	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4	kątowa lewa	↑	↓	
612000001	E biały	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	
612000003	E chrom	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	
612000005	E satyna	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	
612000007	E stal	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	
612000009	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	
612000011	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4	kątowa prawa	↓	↑	

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA DUO-PLEX 3/4 x 3/4



duo-plex prosty

duo-plex kątowy

Duo-plex 3/4"x 3/4"
602000405

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Do grzejników dolnozasilanych
Rozstaw=50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602000402	E biały	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602000405	E chrom	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602000408	E satyna	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602000411	E stal	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602000414	E antyczna miedź	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602000417	E antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	

str.
110-112

Duo-plex 3/4"x 3/4"
602000404

RAL/SPECIAL

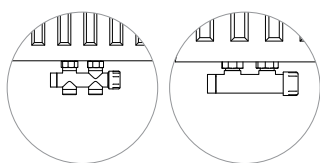
Rodzaje wykończenia:



Do grzejników dolnozasilanych
Rozstaw=50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602000401	E biały	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602000404	E chrom	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602000407	E satyna	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602000410	E stal	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602000413	E antyczna miedź	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602000416	E antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	

str.
110-112



duo-plex prosty

duo-plex kątowy

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA DUO-PLEX 3/4 x 3/4



Duo-plex 3/4"x 3/4"
602000406

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Do grzejników dolnozasilanych
Rozstaw=50 mm

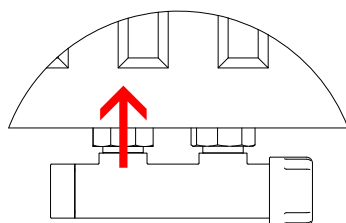
kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
602000403	E	biały	3/4"	3/4"	prosta	
602000406	E	chrom	3/4"	3/4"	prosta	
602000409	E	satyna	3/4"	3/4"	prosta	
602000412	E	stal	3/4"	3/4"	prosta	
602000415	E	antyczna miedź	3/4"	3/4"	prosta	
602000418	E	antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	prosta	

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

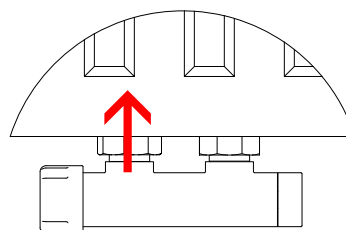
str.
110-112

DUO-PLEX 3/4 x 3/4

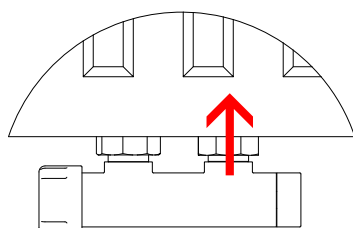
Zasilanie z lewej



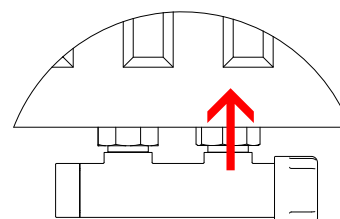
← zamiana śrubunków →



Zasilanie z prawej

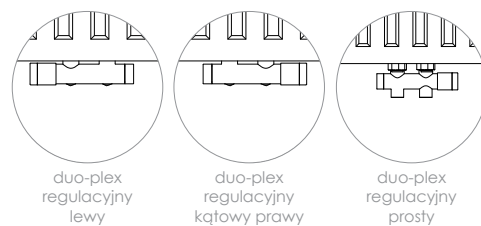


← zamiana śrubunków →



ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE REGULACYJNE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX 3/4 X M22X1,5



Duo-plex regulacyjny
606300111

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

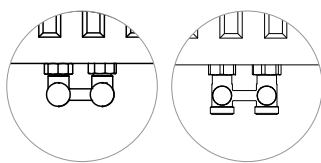


Do grzejników dolnozasilanych
Rozstaw=50 mm

40

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel 1/2x3/4 w zestawie	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606300103	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606300104	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
606300113	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
606300114	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
606300101	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
606300102	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
606300111	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
606300112	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
606300105	E	biały	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
606300106	E	biały	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie			
606300115	E	chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
606300116	E	chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie			

str.
110-112



przyłącze kątowe

przyłącze proste

PODWÓJNE PRZYŁĄCZE EXCLUSIVE DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO



Podwójne przyłącze exclusive do grzejnika dolnozasilanego

601000002

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Przyłącze dostępne również z płaską uszczelką 6010000xxU.

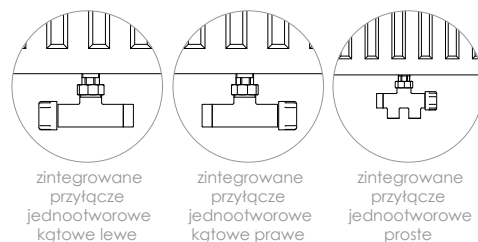
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
601000001	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000002	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000005	E satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000007	E stal	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000009	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000011	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000003	E chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000004	E biały	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000006	E satyna	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000008	E stal	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000010	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000012	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	prosta	

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA JEDNOOTWOROWE TYP 40



! Zintegrowane termostatyczne przyłącza JEDNOOTWOROWE z rurką zanurzeniową mają zastosowanie do grzejników z dolnym złączem jednopunktowym oraz do grzejników łazienkowych z dwoma pionowymi kolektorami pozwalającymi na zasilanie grzejnika z jednego przyłącza, podczas gdy drugie można wykorzystać do zainstalowania grzałki elektrycznej. Przyłącza jednootworowe są stosowane do grzejników posiadających gwinty przyłączeniowe wewnętrzne 1/2".

Zintegrowane przyłącze jednootworowe

602000043

RAL/SPECIAL

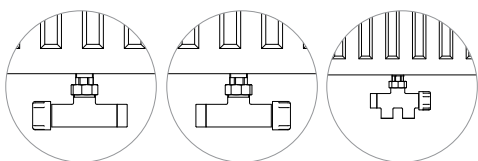
Rodzaje wykończenia:



Rozstaw = 40 mm,
zestaw z rurką kolektora 30 cm.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602000042	E biały	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000044	E chrom	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000046	E satyna	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000048	E stal	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000050	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000052	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602000041	E biały	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000043	E chrom	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000045	E satyna	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000047	E stal	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000049	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000051	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602000061	E biały	M22x1,5	1/2"	Prosta			
602000062	E chrom	M22x1,5	1/2"	Prosta			
602000063	E satyna	M22x1,5	1/2"	Prosta			
602000064	E stal	M22x1,5	1/2"	Prosta			
602000065	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	Prosta			
602000066	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	Prosta			

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.



zintegrowane przyłącze jednootworowe kątowe lewe

zintegrowane przyłącze jednootworowe kątowe prawe

zintegrowane przyłącze jednootworowe proste

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA JEDNOOTWOROWE TYP 50



Zintegrowane przyłącze jednootworowe

602400003

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Rozstaw D=50 mm,
zestaw z rurką kolektora 30 cm.

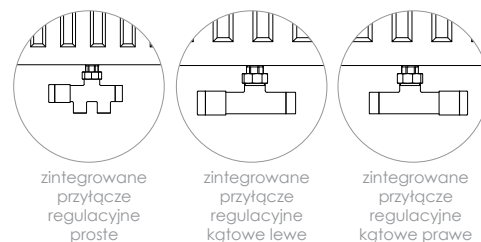
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602400002	E biały	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400004	E chrom	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400006	E satyna	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400008	E stal	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400010	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400012	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	Kątowa lewa	↓	↑	
602400001	E biały	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602400003	E chrom	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602400005	E satyna	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602400007	E stal	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602400009	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	
602400011	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	Kątowa prawa	↑	↓	

Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE REGULACYJNE PRZYŁĄCZE JEDNOOTWOROWE



zintegrowane przyłącze regulacyjne proste

zintegrowane przyłącze regulacyjne kątowe lewe

zintegrowane przyłącze regulacyjne kątowe prawe

! Zintegrowane regulacyjne przyłącza **JEDNOOTWOROWE** z rurką zanurzeniową mają zastosowanie do grzejników z dolnym złączeniem jednopunktowym oraz do grzejników łazienkowych z dwoma pionowymi kolektorami pozwalającymi na zasilanie grzejnika z jednego przyłącza, podczas gdy drugie można wykorzystać do zainstalowania grzałki elektrycznej. Przyłącza jednocierowe są stosowane do grzejników posiadających gwinty przyłączeniowe wewnętrzne 1/2".

Zintegrowane regulacyjne przyłącze jednocierowe

606300204

RAL/SPECIAL

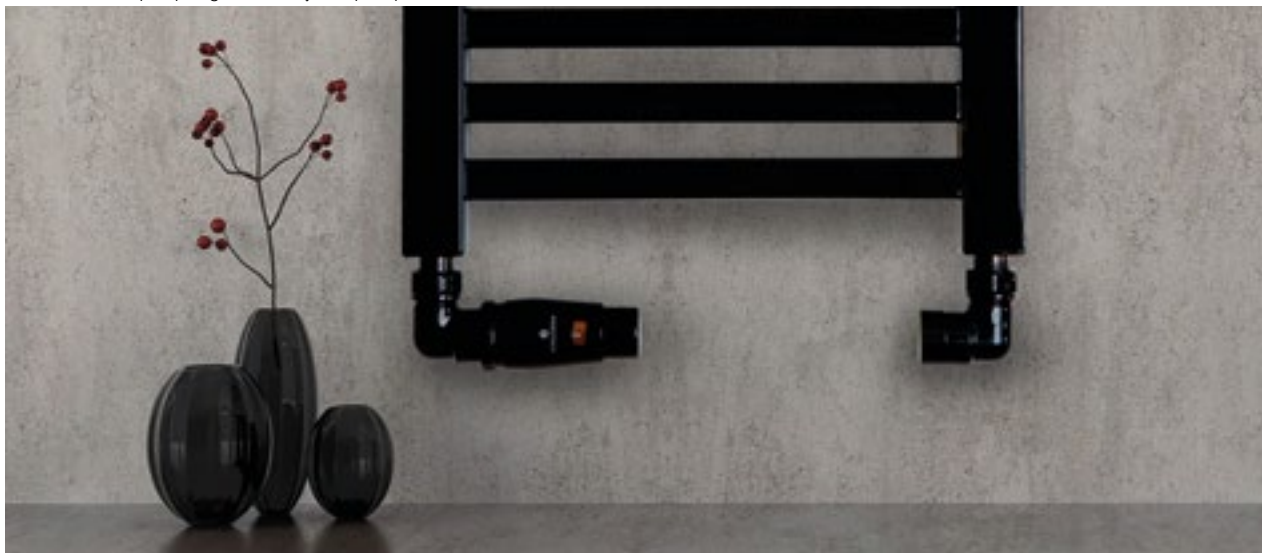
Rodzaje wykończenia:



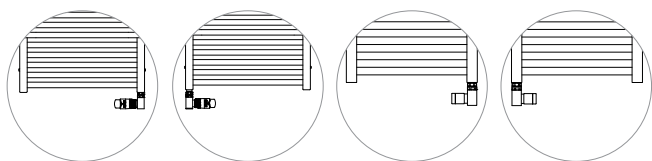
Rozstaw=40 mm,
zestaw z rurką kolektora 30 cm.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606300202	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606300205	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
606300201	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
606300204	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
606300203	E biały	M22x1,5	1/2"	prosta			
606300206	E chrom	M22x1,5	1/2"	prosta			

Zestaw termostatyczny Elegant Mini trójosiowy lewy RAL9005



ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

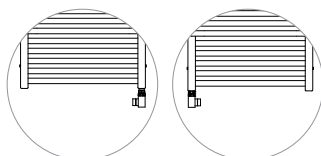


prawy zawór termostatyczny do grzałek

lewy zawór termostatyczny do grzałek

prawy zawór regulacyjny do grzałek

lewy zawór regulacyjny do grzałek



prawy zawór powrotny do grzałek

lewy zawór powrotny do grzałek

Zawory do montażu grzałki elektrycznej znajdują zastosowanie w grzejnikach łazienkowych z kolektorem, pozwalającymi na zainstalowanie grzałki elektrycznej służącej do wykorzystywania grzejnika poza okresem grzewczym, np. do suszenia ręczników. Trójnik do grzałki elektrycznej ma zastosowanie zarówno do zaworu termostatycznego, jak i powrotnego oraz grzejnikowego i jest montowany na tym samym poziomie.



Zawór termostatyczny prawy do montażu grzałki elektrycznej

604900008

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



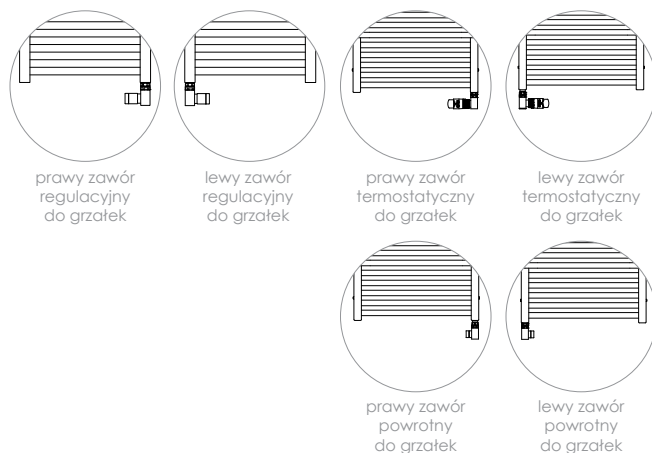
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
604900001	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900002	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900003	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900007	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900008	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900009	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900013	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900014	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900015	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900019	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900020	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900021	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900025	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900026	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900027	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900031	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900032	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900033	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	

Do zaworu należy domówić zaślepkę.

str. 51

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ



prawy zawór regulacyjny do grzałek

lewy zawór regulacyjny do grzałek

prawy zawór termostatyczny do grzałek

lewy zawór termostatyczny do grzałek

prawy zawór powrotny do grzałek

lewy zawór powrotny do grzałek

Zawór termostatyczny lewy do montażu grzałki elektrycznej
604900011

RAL/SPECIAL

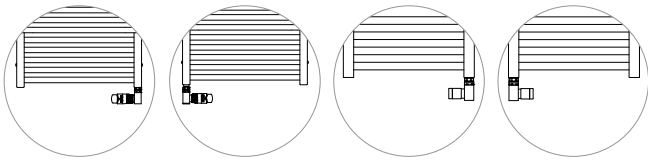
Rodzaje wykończenia:



kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
604900004	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900005	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900006	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900010	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900011	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900012	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900016	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900017	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900018	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900022	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900023	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900024	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900028	E	antyczna miedz	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900029	E	antyczna miedz	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900030	E	antyczna miedz	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900034	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900035	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900036	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		

Do zaworu należy domówić zaślepkę.

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

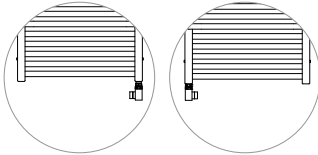


prawy zawór termostatyczny do grzałek

lewy zawór termostatyczny do grzałek

prawy zawór regulacyjny do grzałek

lewy zawór regulacyjny do grzałek



prawy zawór powrotny do grzałek

lewy zawór powrotny do grzałek



Zawór regulacyjny prawy do montażu grzałki elektrycznej

604900058

RAL/SPECIAL

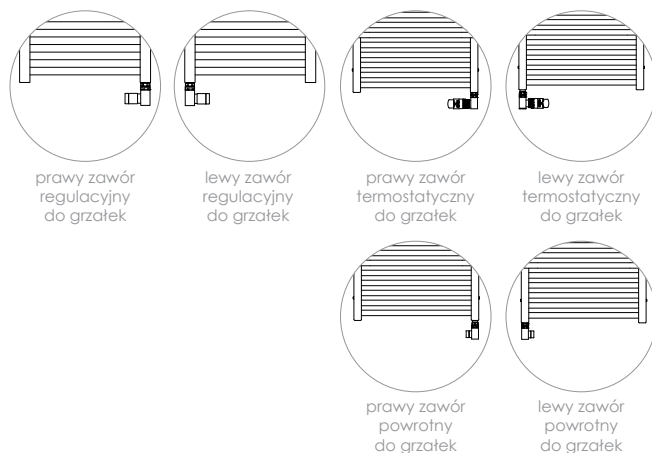
Rodzaje wykończenia:



kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
604900051	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900052	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900053	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900057	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900058	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900059	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900063	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900064	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900065	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900069	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	Do zaworu należy domówić zaślepkę.
604900070	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900071	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900075	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900076	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900077	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	
604900081	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↑	
604900082	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↑	
604900083	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↑	

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ



Zawór grzejnikowy lewy do montażu grzałki elektrycznej

604900061

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



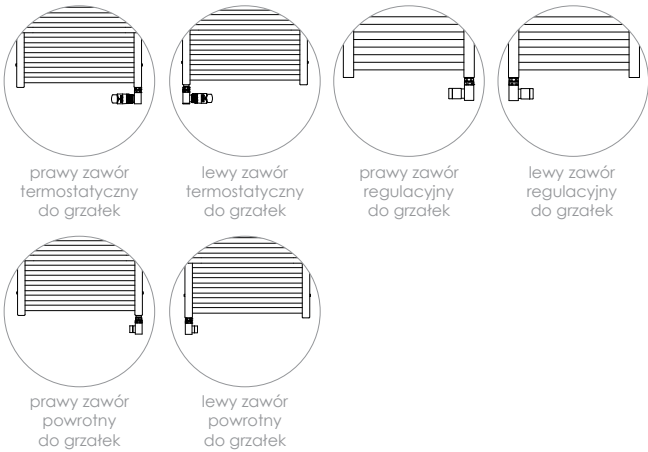
48

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
604900054	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900055	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900056	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900060	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900061	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900062	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900066	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900067	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900068	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900072	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900073	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900074	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900078	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900079	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900080	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		
604900084	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↑		
604900085	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↑		
604900086	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↑		

Do zaworu należy domówić zaślepkę.

str. 51

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ



Zawór powrotny prawy do montażu grzałki elektrycznej
605000008

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



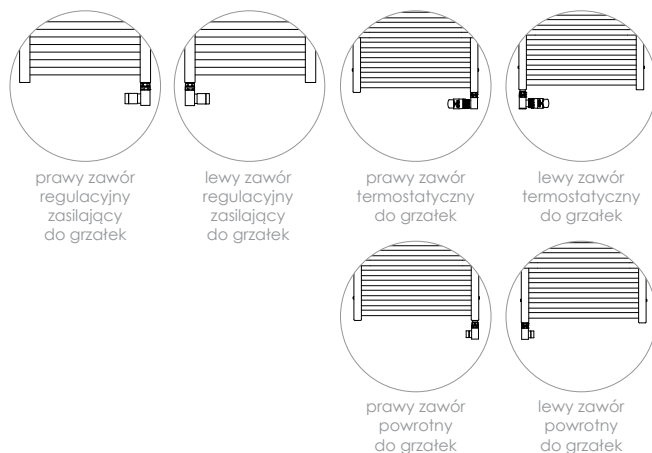
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
605000001	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000002	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000003	E biały	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	
605000007	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000008	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000009	E chrom	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	
605000013	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000014	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000015	E satyna	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	
605000019	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000020	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000021	E stal	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	
605000025	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000026	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000027	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	
605000031	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Cu		↓	
605000032	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Pex		↓	
605000033	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prawa	Stal		↓	

Do zaworu należy domówić zaślepkę.

str. 51

ZAWORY EKSKLUZYWNE

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ



prawy zawór regulacyjny zasilający do grzałek

lewy zawór regulacyjny zasilający do grzałek

prawy zawór termostatyczny do grzałek

lewy zawór termostatyczny do grzałek

prawy zawór powrotny do grzałek

lewy zawór powrotny do grzałek

Zawór powrotny lewy do montażu grzałki elektrycznej

60500011

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



50

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	strona lewa	strona prawa	informacje techniczne
60500004	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500005	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500006	E	biały	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		
60500010	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500011	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500012	E	chrom	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		
60500016	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500017	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500018	E	satyna	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		
60500022	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500023	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500024	E	stal	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		
60500028	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500029	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500030	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		
60500034	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Cu	↓		
60500035	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Pex	↓		
60500036	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	lewa	Stal	↓		

Do zaworu należy domówić zaślepkę.

str. 51

ZAWORY DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ



kod produktu		kolor	gwint zewnętrzny
205.01	E	chrom	1/2
205.02	E	satyna	1/2
205.03	E	stal	1/2
205.06	E	biały	1/2
205.10	E	antyczny mosiądz	1/2
205.11	E	antyczna miedź	1/2

Zaślepka do zaworów do montażu grzałki elektrycznej

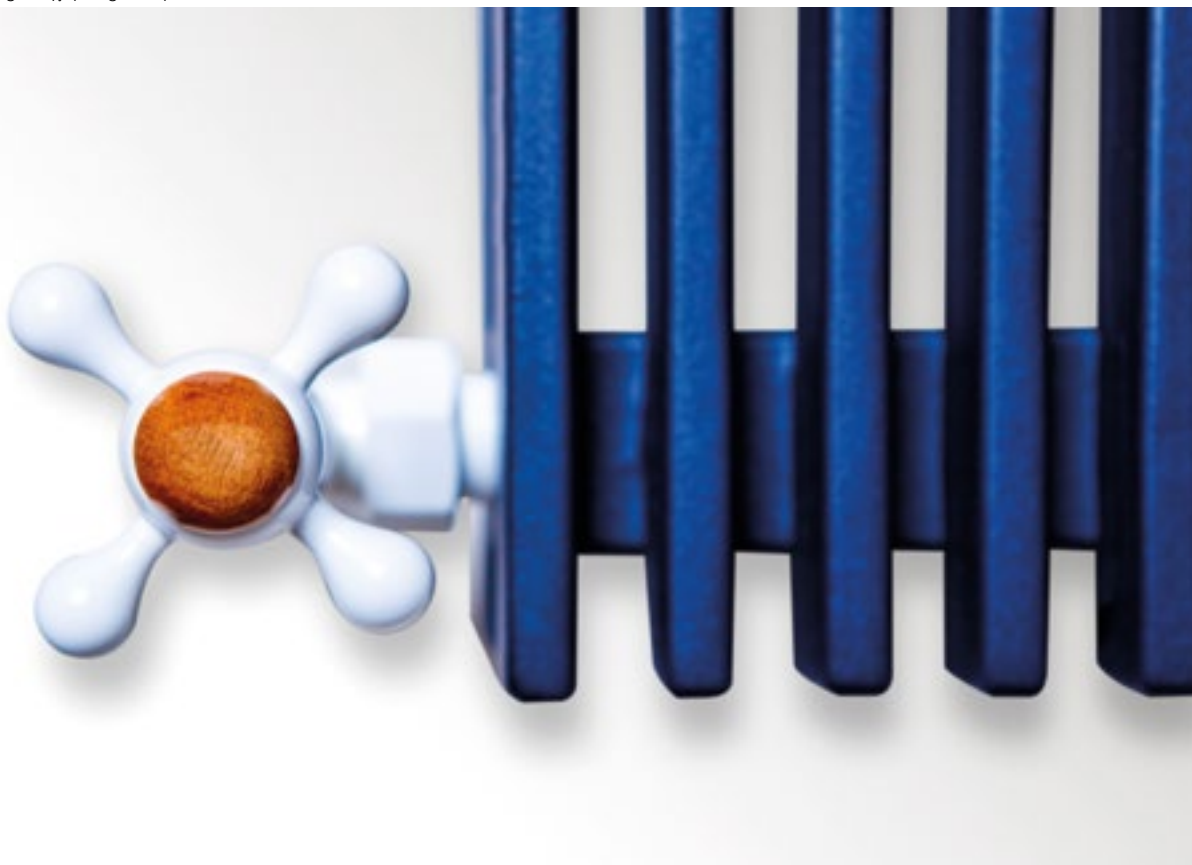
205.01

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Zestaw regulacyjny Elegant Style



ZESTAWY EKSKLUZYWNE

Bogactwo oferty firmy Schlosser w zakresie ekskluzywnych zestawów przyłączeniowych daje możliwość idealnego dopasowania elementów instalacji grzewczej do charakteru i wystroju konkretnego wnętrza.

Serie ekskluzywne inspirowane są współczesnymi trendami. Współtworzą je produkty bardzo nowoczesne, o klasycznych kształtach, czy nawiązujące w stylu do wnętrz staroangielskich. Zestawy ekskluzywne są dostępne w szerokiej gamie kolorów wg palety RAL, z możliwością uzyskania rozmaitych efektów dekoracyjnych.

Zawierają zawory termostatyczne, zawory odcinające, głowice termostatyczne oraz odpowiednie złączki. Ich zastosowanie umożliwia regulację przepływów w instalacji i utrzymanie zadanej temperatury w poszczególnych pomieszczeniach.

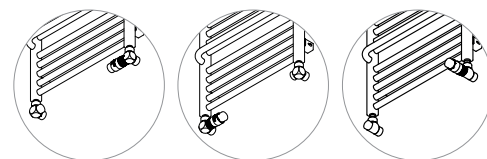
Proponujemy zestawy następujących serii: Zestawy LUX, Zestawy EXCLUSIVE, Zestawy DUO-PLEX, Zestawy z przyłączem JEDNOOTWOROWYM, Zestawy PRESTIGE, Zestawy ELEGNAT, Zestawy ELEGANT STYLE, Zestawy ELEGNAT MINI, Zestawy SQUARE.

Zestawy Exclusive _____	54
Zestawy Lux _____	57
Zestawy ze zintegrowanym przyłączem Duo-Plex _____	62
Zestawy ze zintegrowanym przyłączem Duo-Plex Mini _____	69
Zestawy z przyłączem Jednootworowym _____	70
Zestawy z podwójnym przyłączem Exclusive do grzejnika dolnozasilanego _____	72
Zestawy Elegant _____	73
Zestawy Elegant Mini _____	77
Zestawy Elegant Style _____	79
Zestawy Elegant Prestige _____	81
Zestawy Square _____	83



ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY EXCLUSIVE



zestaw
trójosiowy prawy

zestaw
trójosiowy lewy

zestaw kątowy

Zestaw kątowy
601700104

RAL/SPECIAL

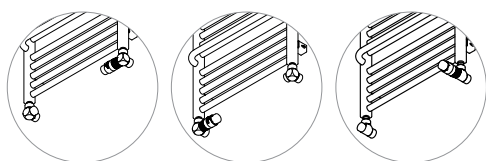
Rodzaje wykończenia:



W skład zestawu wchodzi:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
601700101	E	biały	1/2"	kątowa	Cu
601700104	E	chrom	1/2"	kątowa	Cu
601700107	E	satyna	1/2"	kątowa	Cu
601700110	E	stal	1/2"	kątowa	Cu
601700113	E	biały	1/2"	kątowa	Pex
601700116	E	chrom	1/2"	kątowa	Pex
601700119	E	satyna	1/2"	kątowa	Pex
601700122	E	stal	1/2"	kątowa	Pex
601700125*	E	złoto – mat	1/2"	kątowa	Cu
601700128	E	złoto	1/2"	kątowa	Cu
601700131	E	antyczna miedź	1/2"	kątowa	Cu
601700134	E	antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Cu
601700137*	E	złoto – mat	1/2"	kątowa	Pex
601700140	E	złoto	1/2"	kątowa	Pex
601700143	E	antyczna miedź	1/2"	kątowa	Pex
601700146	E	antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Pex
601700149	E	biały	1/2"	kątowa	Stal
601700152	E	chrom	1/2"	kątowa	Stal
601700155	E	satyna	1/2"	kątowa	Stal
601700158	E	stal	1/2"	kątowa	Stal
601700161*	E	złoto – mat	1/2"	kątowa	Stal
601700164	E	złoto	1/2"	kątowa	Stal
601700167	E	antyczna miedź	1/2"	kątowa	Stal
601700170	E	antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Stal

* Zestaw z głowicą termostatyczną mini



zestaw
trójosiowy prawy

zestaw
trójosiowy lewy

zestaw kątowy

ZESTAWY EXCLUSIVE



Zestaw trójosiowy lewy
601700106

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



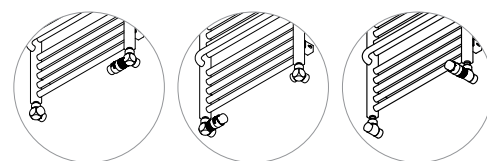
W skład zestawu wchodzi:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
601700103	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700106	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700109	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700112	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700115	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700118	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700121	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700124	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700127*	E	złoto – mat	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700130	E	złoto	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700133	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700136	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
601700139*	E	złoto – mat	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700142	E	złoto	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700145	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700148	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
601700151	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700154	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700157	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700160	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700163*	E	złoto – mat	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700166	E	złoto	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700169	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
601700172	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓

* Zestaw z głowicą termostatyczną mini

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY EXCLUSIVE



zestaw
trójosiowy prawy

zestaw
trójosiowy lewy

zestaw
kątowy

Zestaw trójosiowy prawy
601700105

RAL/SPECIAL

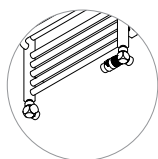
Rodzaje wykończenia:



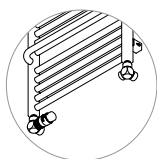
W skład zestawu wchodzi:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
601700102	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700105	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700108	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700111	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700114	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700117	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700120	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700123	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700126*	złoto – mat	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700129	złoto	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700132	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700135	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
601700138*	złoto – mat	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700141	złoto	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700144	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700147	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
601700150	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700153	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700156	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700159	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700162*	złoto – mat	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700165	złoto	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700168	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
601700171	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑

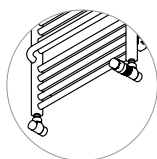
* Zestaw z głowicą termostatyczną mini



zestaw
trójosiowy prawy



zestaw
trójosiowy lewy



zestaw kątowy

ZESTAWY LUX



Zestaw kątowy
603700004

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

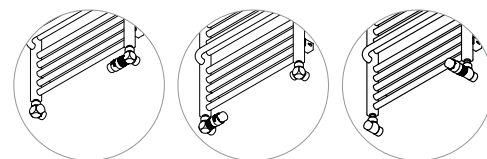


W skład zestawu wchodzi:
głowica termostaticzna, zawór
termostaticzny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
603700001	E biały	1/2"	kątowa	Cu
603700004	E chrom	1/2"	kątowa	Cu
603700007	E satyna	1/2"	kątowa	Cu
603700010	E stal	1/2"	kątowa	Cu
603700019	E antyczna miedź	1/2"	kątowa	Cu
603700022	E antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Cu
603700031	E biały	1/2"	kątowa	Pex
603700034	E chrom	1/2"	kątowa	Pex
603700037	E satyna	1/2"	kątowa	Pex
603700040	E stal	1/2"	kątowa	Pex
603700049	E antyczna miedź	1/2"	kątowa	Pex
603700052	E antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Pex
603700061	E biały	1/2"	kątowa	Stal
603700064	E chrom	1/2"	kątowa	Stal
603700067	E satyna	1/2"	kątowa	Stal
603700070	E stal	1/2"	kątowa	Stal
603700079	E antyczna miedź	1/2"	kątowa	Stal
603700082	E antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Stal

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY LUX



zestaw
trójosiowy prawy

zestaw
trójosiowy lewy

zestaw kątowy

Zestaw trójosiowy lewy
603700006

RAL/SPECIAL

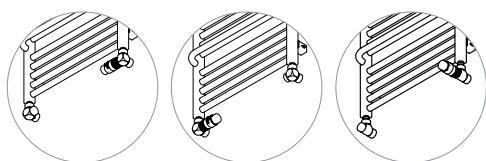
Rodzaje wykończenia:



W skład zestawu wchodzi:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.



kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
603700003	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700006	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700009	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700012	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700021	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700024	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
603700033	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700036	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700039	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700042	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700051	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700054	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
603700063	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
603700066	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
603700069	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
603700072	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
603700081	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
603700084	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓



zestaw
trójosiowy prawy

zestaw
trójosiowy lewy

zestaw kątowy

ZESTAWY LUX



Zestaw trójosiowy prawy
603700005

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

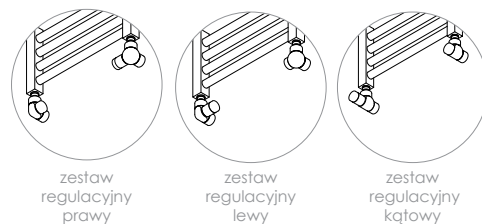


W skład zestawu wchodzi:
głowica termostatyczna, zawór
termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
603700002	E	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700005	E	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700008	E	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700011	E	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700020	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700023	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
603700032	E	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700035	E	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700038	E	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700041	E	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700050	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700053	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
603700062	E	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
603700065	E	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
603700068	E	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
603700071	E	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
603700080	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
603700083	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY REGULACYJNE LUX



Zestaw regulacyjny kątowy
606300011

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



W skład zestawu wchodzi:
zawór regulacyjny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
606300001	E biały	1/2"	kątowa	Cu
606300002	E biały	1/2"	kątowa	Pex
606300003	E biały	1/2"	kątowa	Stal
606300011	E chrom	1/2"	kątowa	Cu
606300012	E chrom	1/2"	kątowa	Pex
606300013	E chrom	1/2"	kątowa	Stal

60

Zestaw regulacyjny trójosiowy lewy
606300017

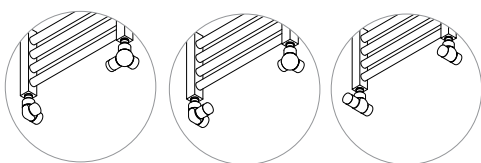
RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



W skład zestawu wchodzi:
zawór regulacyjny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
606300007	E biały	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
606300008	E biały	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
606300009	E biały	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓
606300017	E chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	↓
606300018	E chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	↓
606300019	E chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	↓



zestaw regulacyjny prawy

zestaw regulacyjny lewy

zestaw regulacyjny kątowy

ZESTAWY REGULACYJNE LUX



Zestaw regulacyjny trójosiowy prawy
606300014

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



W skład zestawu wchodzi:
zawór regulacyjny, zawór powrotny.

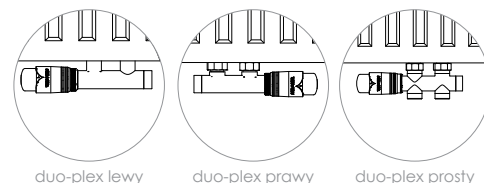
kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
606300004	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
606300005	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
606300006	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑
606300014	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↓	↑
606300015	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↓	↑
606300016	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Stal	↓	↑

Zintegrowane przyłącze Duo-plex



ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA POWROCIE INSTALACJI)



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
602100007

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



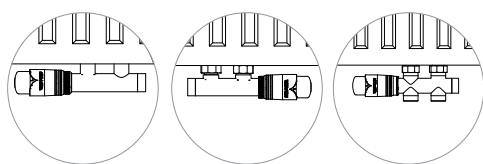
Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:
A) duo-plex, 2 szt. nypel 1/2x3/4,
głowica termostatyczna.
B) duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

62

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100003	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100004	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
602100007	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100008	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
602100011	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100012	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
602100015	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100016	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
602100019	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100020	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	
602100023	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
602100024	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↓	↑	

Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112



duo-plex lewy

duo-plex prawy

duo-plex prosty

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA POWROCIE INSTALACJI)



Zintegrowane przyłącze Duoplex
602100005

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



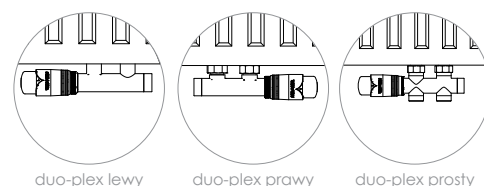
Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:
A) duo-plex, 2 szt. nypel 1/2x3/4,
głowica termostatyczna.
B) duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100001	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
602100002	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
602100005	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
602100006	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
602100009	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
602100010	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
602100013	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602100014	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
602100017	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
602100018	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	
602100021	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
602100022	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↑	↓	

str.
110-112

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA POWROCIE INSTALACJI)



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
602100034

RAL/SPECIAL

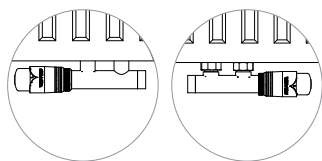
Rodzaje wykończenia:



Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:
A) duo-plex, 2 szt. nypel 1/2x3/4,
głowica termostatyczna.
B) duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm



kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	informacje dodatkowe
602100031	E	biały	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602100032	E	biały	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	
602100033	E	chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	
602100034	E	chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	
602100035	E	satyna	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	
602100036	E	satyna	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	
602100037	E	stal	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	
602100038	E	stal	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	
602100039	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	
602100040	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	
602100041	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak	
602100042	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	prosta	Nie	



duo-plex lewy

duo-plex prawy

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA ZASILANIU INSTALACJI)



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
612100007

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:
A) duo-plex, 2 szt. nypel 1/2x3/4,
głowica termostatyczna.
B) duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

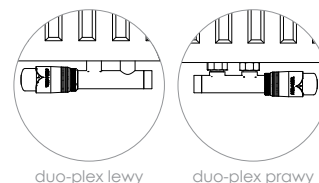
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
612100003	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100004	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	
612100007	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100008	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	
612100011	E satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100012	E satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	
612100015	E stal	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100016	E stal	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	
612100019	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100020	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	
612100023	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
612100024	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Nie	↑	↓	

Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA ZASILANIU INSTALACJI)



duo-plex lewy

duo-plex prawy

Zintegrowane przyłącze Duo-plex
612100005

RAL/SPECIAL

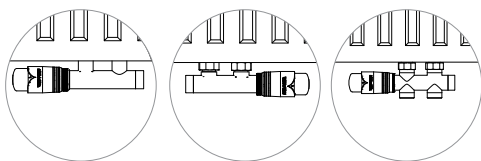
Rodzaje wykończenia:



Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:
A) duo-plex, 2 szt. nypel 1/2x3/4,
głowica termostatyczna.
B) duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
612100001	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100002	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	
612100005	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100006	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	
612100009	E satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100010	E satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	
612100013	E stal	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100014	E stal	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	
612100017	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100018	E antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	
612100021	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
612100022	E antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Nie	↓	↑	

Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.



duo-plex lewy

duo-plex prawy

duo-plex prosty

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX 3/4 x 3/4



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
602100405

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu:
duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100402	E biały	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
602100405	E chrom	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100408	E satyna	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100411	E stal	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100414	E antyczna miedź	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100417	E antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	

67



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
602100404

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

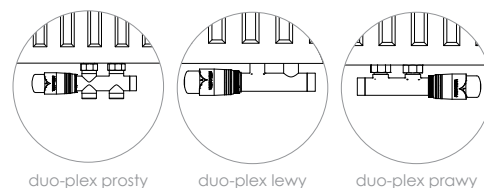


Skład zestawu:
duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D = 50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100401	E biały	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
602100404	E chrom	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100407	E satyna	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100410	E stal	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100413	E antyczna miedź	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100416	E antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX 3/4 x 3/4



Zintegrowane przyłącze Duo-plex
602100406

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



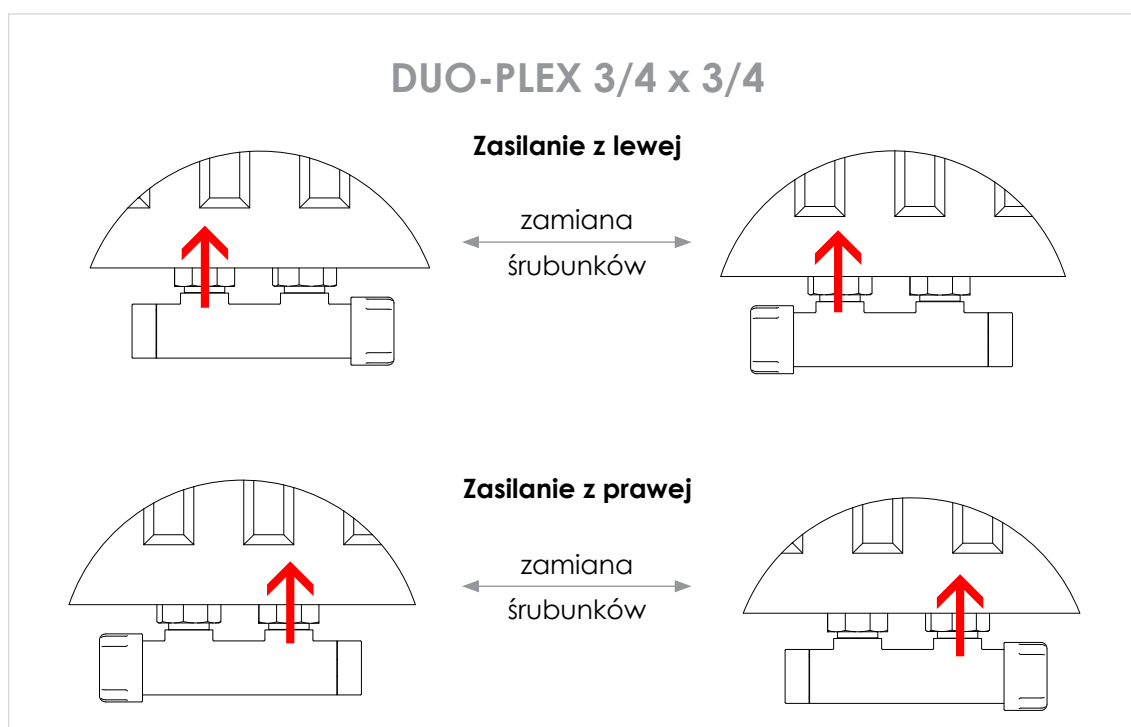
Skład zestawu:
duo-plex, głowica termostaticzna.
Rozstaw D = 50 mm



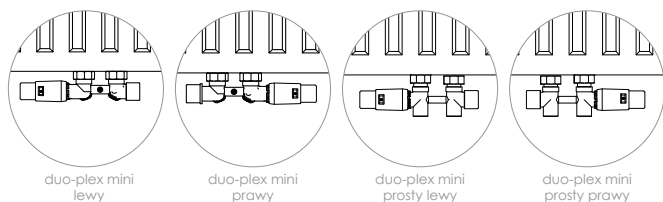
kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
602100403	biały	3/4"	3/4"	prosta	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602100406	chrom	3/4"	3/4"	prosta	
602100409	satyna	3/4"	3/4"	prosta	
602100412	stal	3/4"	3/4"	prosta	
602100415	antyczna miedz	3/4"	3/4"	prosta	
602100418	antyczny mosiądz	3/4"	3/4"	prosta	

str.
110-112

DUO-PLEX 3/4 x 3/4



ZESTAWY DUO-PLEX MINI (GŁOWICA NA ZASILANIU)



duo-plex mini
lewy

duo-plex mini
prawy

duo-plex mini
prosty lewy

duo-plex mini
prosty prawy



Zintegrowane przyłącze Duplex
606200026

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu:
duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D=50 mm.

Na zamówienie dostępne duo-plex
z okrągłą belką.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nyple	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606200026	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606200017	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	
606200027	E biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606200018	E chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↓	↑	
606200028	E biały	M22x1,5	3/4"	prosty	Tak			
606200019	E chrom	M22x1,5	3/4"	prosty	Tak			

str.
110-112

69

ZESTAWY DUO-PLEX MINI (GŁOWICA NA ZASILANIU)



Zintegrowane przyłącze Duplex
606200011

RAL/SPECIAL

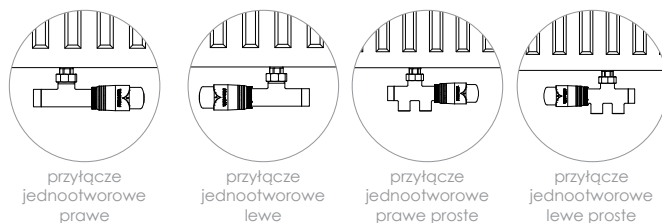
W skład zestawu:
duo-plex, głowica termostatyczna.
Rozstaw D=50 mm

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nyple	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606200011	E niklowany	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↑	↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606200012	E niklowany	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
606200013	E niklowany	M22x1,5	3/4"	prosty	Tak			

str.
110-112

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

PRZYŁĄCZA JEDNOOTWOROWE TYP 40



Zestaw przyłącze jednootworowe
602100063

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: przyłącze, głowica termostatyczna. Rozstaw D = 40 mm, zestaw z rurką kolektora 30 cm.



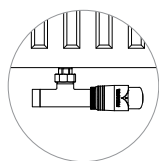
70

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100062	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100064	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100066	E	satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100068	E	stal	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100070	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100072	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100061	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100063	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100065	E	satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100067	E	stal	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100069	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100071	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100073	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100074	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100075	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100076	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100077	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100078	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta			

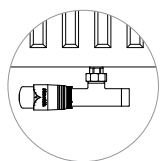
Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

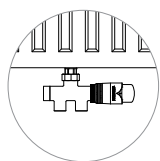
PRZYŁĄCZA JEDNOOTWOROWE TYP 50



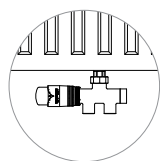
przyłącze
jednootworowe
prawe



przyłącze
jednootworowe
lewe



przyłącze
jednootworowe
prawe proste



przyłącze
jednootworowe
lewe proste



Zestaw przyłącze jednootworowe
602400053

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



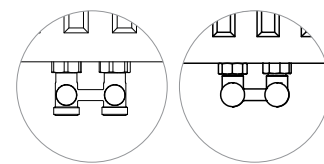
Skład zestawu: przyłącze, głowica
termostatyczna. Rozstaw D = 50 mm,
zestaw z rurką kolektora 30 cm.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602400052	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602400054	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400056	E satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400058	E stal	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400060	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400062	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400051	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400053	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400055	E satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400057	E stal	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400059	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400061	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	

str.
110-112

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAW PODWÓJNE PRZYŁĄCZE EXCLUSIVE DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO



przyłącze proste

przyłącze kątowe

Podwójne przyłącze do grzejnika dolnozasilanego

601000024

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Dwa rodzaje zestawów. Skład zestawu:

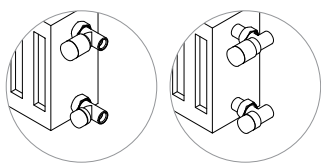
- A) przyłącze zintegrowane, 2 szt.
nypel 1/2x3/4, głowica termostatyczna,
- B) przyłącze zintegrowane, głowica termostatyczna.

Rozstaw D = 50 mm.

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypel	informacje dodatkowe
601000020	E	biały	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000022	E	biały	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000024	E	chrom	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000026	E	chrom	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000028	E	satyna	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000030	E	satyna	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000032	E	stal	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000034	E	stal	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000036	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000038	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000040	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Tak	
601000042	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	Kątowa	Nie	
601000021	E	biały	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000023	E	biały	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	
601000025	E	chrom	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000027	E	chrom	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	
601000029	E	satyna	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000031	E	satyna	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	
601000033	E	stal	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000035	E	stal	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	
601000037	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000039	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	
601000041	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	Prosta	Tak	
601000043	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	Prosta	Nie	

Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112



zawór regulacyjny prosty

zawór regulacyjny kątowy

ZESTAWY ZAWORÓW ELEGANT



Zestaw zaworów regulacyjnych
kątowych

60420003

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

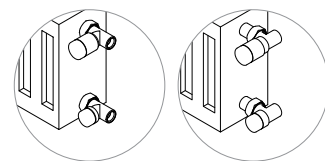


Skład zestawu: zawór regulacyjny,
zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200001	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200002	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200003	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200004	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200005	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200006	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200041	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200042	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200043	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200044	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200045	E stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200046	E stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200047	E satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200048	E satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200049	E złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200050	E złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200051	E złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200052	E złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200101	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200102	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200103	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200104	E antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200105	E antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200106	E stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200107	E satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200108	E złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200109	E złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY ZAWORÓW ELEGANT



zawór regulacyjny prosty

zawór regulacyjny kątowy

Zestaw zaworów regulacyjnych prostych

604200023

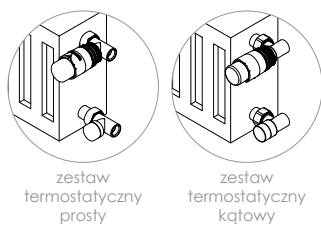
RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: zawór regulacyjny, zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200021	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200022	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200023	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200024	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200025	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200026	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200055	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200056	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200057	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200058	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200059	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200060	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200061	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200062	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200063	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200064	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200065	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200066	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200111	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200112	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200113	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200114	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200115	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200116	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200117	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200118	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200119	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal



ZESTAWY ZAWORÓW ELEGANT



Zestaw zaworów termostatycznych
kątowych
604200013

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



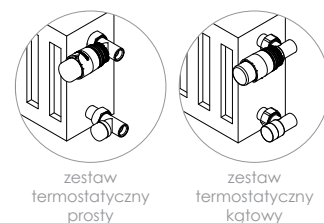
Skład zestawu: głowica termostatyczna,
zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200011	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200012	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200013	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200014	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200015	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200016	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200019	E	stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200020	E	stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200069	E	satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200070	E	satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200071	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200072	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200073	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200074	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200085	E	złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200086	E	złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200087*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200088*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200121	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200122	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200123	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200124	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200125	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200126	E	stal	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200127	E	satyna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200128	E	złoto	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200129*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal

* Zestaw z głowicą termostatyczną mini

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY ZAWORÓW ELEGANT



Zestaw zaworów termostatycznych prostych

604200033

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

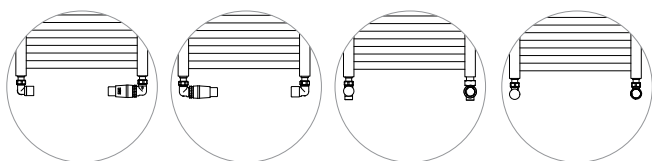


Skład zestawu: głowica termostatyczna, zawór termostatyczny, zawór powrotny.



kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200031	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200032	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200033	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200034	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200035	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200036	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200075	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200076	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200077	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200078	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200079	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200080	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200081	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200082	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200089	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200090	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200091*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200092*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200131	E	biały	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200132	E	chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200133	E	biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200134	E	antyczna miedź	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200135	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200136	E	stal	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200137	E	satyna	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200138	E	złoto	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200139*	E	złoto – mat	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal

* Zestaw z głowicą termostatyczną mini



elegant mini
trójosiowy
prawy

elegant mini
trójosiowy
lewy

elegant mini
prosty

elegant mini
kątowy

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE ELEGANT MINI

Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.
Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny
mosiądz, dostępne na zamówienie.

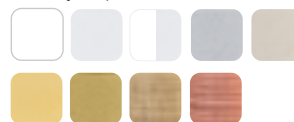


Zestaw zaworów termostatycznych
kątowych

603400047

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: głowica termostatyczna,
zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
603400041	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	
603400042	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
603400047	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	

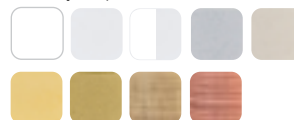


Zestaw zaworów termostatycznych
prostych

603400049

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

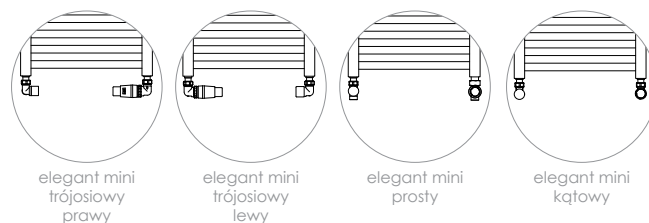


Skład zestawu: głowica termostatyczna,
zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
603400043	E biały	M22x1,5	1/2"	prosta	
603400044	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
603400049	E chrom	M22x1,5	1/2"	prosta	

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE ELEGANT MINI



Zestaw zaworów termostatycznych trójosiowych lewych
603400051

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: głowica termostatyczna, zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
603400045	E biały	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
603400046	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓	
603400051	E chrom	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓	

78

Zestaw zaworów termostatycznych trójosiowych prawych
603400073

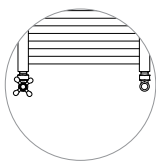
RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: głowica termostatyczna, zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
603400071	E biały	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑	Do zaworu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
603400072	E biały – chrom	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑	
603400073	E chrom	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑	



elegant style

ZESTAWY REGULACYJNE ELEGANT STYLE

Seria Elegant Style wykonywana jest na bazie korpusów zaworów Elegant. Zawory oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.

Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.



Zestaw zaworów regulacyjnych
60480007

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: zawór regulacyjny,
zawór powrotny.



Zestaw zaworów regulacyjnych
60480010

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

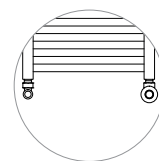


Skład zestawu: zawór regulacyjny,
zawór powrotny.

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604800001	E	biały z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800002	E	biały z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800003	E	biały z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800004	E	biały bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800005	E	biały bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800006	E	biały bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800007	E	chrom z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800008	E	chrom z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800009	E	chrom z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800010	E	chrom bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800011	E	chrom bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800012	E	chrom bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY REGULACYJNE ELEGANT PRESTIGE



elegant prestige
grzejnikowy

Seria Prestige wykonywana jest na bazie korpusów zaworów Elegant, a także Exclusive oraz Lux. Zawory oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej. Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie. Drewniane pokrętła regulacyjne dostępne w trzech wariantach: pokrętło stożkowe, pokrętło walcowe cienkie, pokrętło walcowe grube.

Zestaw regulacyjny Elegant Prestige
z pokrętłem stożkowym
604500010

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: zawór regulacyjny,
zawór powrotny.

Elementy drewniane oferowane
w wybarwieniach:



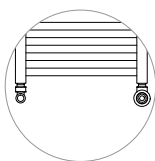
DĄB

MAHOŃ

WENGE



kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	rodzaj drewnianego pokrętła
604500001	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500002	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500003	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500004	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe cienkie
604500005	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe cienkie
604500006	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe cienkie
604500007	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500008	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500009	E	biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube
604500010	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500011	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500012	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500013	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe cienkie
604500014	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe cienkie
604500015	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe cienkie
604500016	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500017	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500018	E	chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube



elegant prestige
termostatyczny

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE ELEGANT PRESTIGE

Seria Prestige wykonywana jest na bazie korpusów zaworów Elegant, a także Exclusive oraz Lux. Zawory oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej. Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie. Drewniane pokrętła regulacyjne dostępne w wariantach: pokrętło stożkowe, pokrętło walcowe.



Zestaw termostatyczny Elegant
Prestige z pokrętłem stożkowym
604500083

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: zawór termostatyczny
z głowicą, zawór powrotny.

Elementy drewniane oferowane
w wybarwieniach:



DĄB

MAHOŃ

WENGE

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	rodzaj drewnianego pokrętła
604500073	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500074	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500075	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500079	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe
604500080	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe
604500081	E biały	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe
604500082	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500083	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500084	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500088	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe
604500089	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe
604500090	E chrom	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

POKRĘTŁA W ZESTAWACH REGULACYJNYCH



138



167



168

Elementy drewniane oferowane w wybarwieniach:



DĄB



MAHOŃ



WENGE

Zdjęcie nr	nazwa produktu
138	Pokrętko walcowe cienkie zaworu regulacyjnego
167	Pokrętko stożkowe zaworu regulacyjnego
168	Pokrętko walcowe grube zaworu regulacyjnego

82

POKRĘTŁA W ZESTAWACH TERMOSTATYCZNYCH



151



157

Elementy drewniane oferowane w wybarwieniach:



DĄB

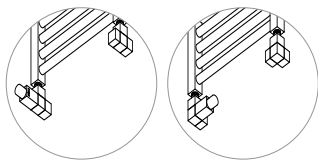


MAHOŃ



WENGE

Zdjęcie nr	nazwa produktu
151	Pokrętko walcowe zaworu termostatycznego
157	Pokrętko stożkowe zaworu termostatycznego



zestaw termostatyczny square kątowy

zestaw termostatyczny square osiowy

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE SQUARE

Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej. Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.



Zestaw termostatyczny Square kątowy
605800002

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: zawór termostatyczny Square, zawór powrotny Square, głowica Square, złączki zintegrowane.

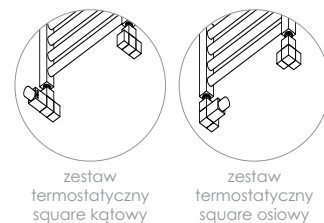
kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka integrowana
605800001	E	biały	1/2"	kątowy	Cu
605800002	E	chrom	1/2"	kątowy	Cu
605800021	E	biały	1/2"	kątowy	Pex
605800022	E	chrom	1/2"	kątowy	Pex
605800041	E	biały	1/2"	kątowy	Stal
605800042	E	chrom	1/2"	kątowy	Stal

Zintegrowane przyłącze Duo-plex



ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE SQUARE



Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.
Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.

Zestaw termostatyczny
Square osiowy
605800008

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



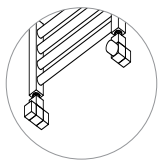
Skład zestawu: zawór termostatyczny Square, zawór powrotny Square, głowica Square, złączki zintegrowane.



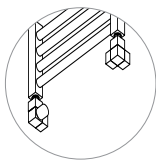
kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
605800007	E	biały	1/2"	osiowy	Cu
605800008	E	chrom	1/2"	osiowy	Cu
605800027	E	biały	1/2"	osiowy	Pex
605800028	E	chrom	1/2"	osiowy	Pex
605800047	E	biały	1/2"	osiowy	Stal
605800048	E	chrom	1/2"	osiowy	Stal

Podwójne przyłącze Exclusive





zestaw regulacyjny square kątowy



zestaw regulacyjny square osiowy

ZESTAWY REGULACYJNE SQUARE

Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.
Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz,
dostępne na zamówienie.



Zestaw Regulacyjny Square

605800062

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

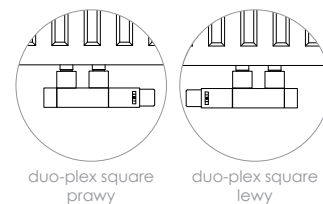


Skład zestawu: zawór regulacyjny Square,
zawór powrotny Square, głowica Square,
złączki zintegrowane.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
605800061	E	biały	1/2"	kątowy	Cu
605800062	E	chrom	1/2"	kątowy	Cu
605800081	E	biały	1/2"	kątowy	Pex
605800082	E	chrom	1/2"	kątowy	Pex
605800101	E	biały	1/2"	kątowy	Stal
605800102	E	chrom	1/2"	kątowy	Stal
605800067	E	biały	1/2"	osiowy	Cu
605800068	E	chrom	1/2"	osiowy	Cu
605800087	E	biały	1/2"	osiowy	Pex
605800088	E	chrom	1/2"	osiowy	Pex
605800107	E	biały	1/2"	osiowy	Stal
605800108	E	chrom	1/2"	osiowy	Stal

ZESTAWY EKSKLUZYWNE

ZESTAWY TERMOSTATYCZNY DUO-PLEX SQUARE



Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.
Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.

Zestaw termostatyczny
Duo-plex Square
605900067

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



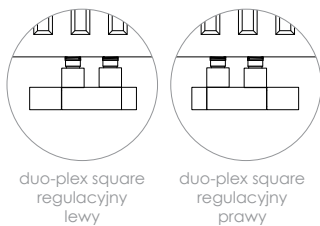
Skład zestawu: duo-plex Square kątowy,
głowica termostatyczna Square, złączki
zintegrowane.

Istnieje możliwość umieszczenia głowicy na
zasilaniu. W wersji podstawowej głowica jest
na powrocie.

Grzejniki dolnozasilane, Rozstaw D = 50 mm.



kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	złączka zintegrowana
605900064	E	biały	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Cu
605900065	E	biały	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Pex
605900066	E	biały	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Stal
605900070	E	chrom	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Cu
605900071	E	chrom	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Pex
605900072	E	chrom	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Stal
605900061	E	biały	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Cu
605900062	E	biały	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Pex
605900063	E	biały	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Stal
605900067	E	chrom	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Cu
605900068	E	chrom	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Pex
605900069	E	chrom	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Stal



ZESTAWY REGULACYJNE DUO-PLEX SQUARE

Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej.
Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.



Zestaw regulacyjny
Duo-plex Square
605900117

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: duo-plex regulacyjny Square
kątowy, złączki zintegrowane

kod produktu	kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
605900114	E biały	1/2"	kątowna lewa	Cu	↓	↑
605900115	E biały	1/2"	kątowna lewa	Pex	↓	↑
605900116	E biały	1/2"	kątowna lewa	Stal	↓	↑
605900120	E chrom	1/2"	kątowna lewa	Cu	↓	↑
605900121	E chrom	1/2"	kątowna lewa	Pex	↓	↑
605900122	E chrom	1/2"	kątowna lewa	Stal	↓	↑
605900111	E biały	1/2"	kątowna prawa	Cu	↑	↓
605900112	E biały	1/2"	kątowna prawa	Pex	↑	↓
605900113	E biały	1/2"	kątowna prawa	Stal	↑	↓
605900117	E chrom	1/2"	kątowna prawa	Cu	↑	↓
605900118	E chrom	1/2"	kątowna prawa	Pex	↑	↓
605900119	E chrom	1/2"	kątowna prawa	Stal	↑	↓

GRZAŁKI ELEKTRYCZNE

Grzałki elektryczne ze sterowaniem mikroprocesorowym przeznaczone są do montażu w grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych. Grzejnik wyposażony w grzałkę pełni funkcję suszarki elektrycznej; może też stanowić hybrydowe połączenie grzejnika włączonego do instalacji CO.

Wybór zestawu, w którego skład wchodzi grzałka, trójniki termostatyczny i odcinający oraz niezbędne akcesoria, daje możliwość estetycznej, symetrycznej instalacji zaworów i spójności kolorystycznej wszystkich elementów armatury, jak i grzejnika.

Grzałka elektryczna ze sterowaniem mikroprocesorowym _____90

Zestaw trójników termostatycznych z grzałką elektryczną _____91



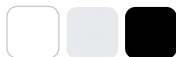
GRZAŁKI ELEKTRYCZNE

GRZAŁKA ELEKTRYCZNA ZE STEROWANIEM MIKROPROCESOROWYM

Grzejnik wyposażony w grzałkę elektryczną pełni funkcję suszarki elektrycznej lub może stanowić hybrydowe połączenie grzejnika włączonego do instalacji CO. Dzięki intuicyjnej obsłudze istnieje możliwość swobodnego programowania funkcjonalności grzałki.

Grzałka elektryczna
w kolorze białym
603000101

Rodzaje wykończenia:



Parametry techniczne grzałki:

- Nominalne napięcie zasilania: 230V, 50Hz
- Klasa izolacji: Klasa I
- Stopień ochrony przed ciałami obcymi i wodą: IPX4-I
- Kabel spiralny z wtyczką
- Moc: 300W/ 600W/ 800W

Funkcjonalność:

- zakres temperatury 30-60°C
- 4 poziomy regulacji
- 2 h regulator czasowy, technologia LED
- funkcja suszarki
- ochrona przed zamarzaniem
- obrót sterownika 0-330 °



kod produktu		kolor	zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	moc (W)
603000101		biały	30-60	1/2"	300
603000102		czarny	30-60	1/2"	300
603000104		chrom	30-60	1/2"	300
603000105		biały	30-60	1/2"	600
603000106		czarny	30-60	1/2"	600
603000108		chrom	30-60	1/2"	600
603000109		biały	30-60	1/2"	800
603000110		czarny	30-60	1/2"	800
603000112		chrom	30-60	1/2"	800

ZESTAW TRÓJNIKÓW TERMOSTATYCZNYCH Z GRZAŁKĄ ELEKTRYCZNĄ

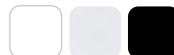
Zestaw do montażu w grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych. Zawór odcinający i zawór termostatyczny utrzymane są w tej samej stylistyce. Kolor zaworów precyzyjnie dopasowany jest do koloru grzałki. Korpus zaworu termostatycznego zintegrowany jest z trójnikiem i umożliwia podłączenie grzałki bezpośrednio przez zawór do grzejnika.



kod produktu		kolor	moc (W)	złączka	strona
606600001	E	biały	300	CU 15x1	prawa
606600002	E	biały	300	CU 15x1	lewa
606600003	E	biały	600	CU 15x1	prawa
606600004	E	biały	600	CU 15x1	lewa
606600005	E	biały	300	PEX 16x2	prawa
606600006	E	biały	300	PEX 16x2	lewa
606600007	E	biały	600	PEX 16x2	prawa
606600008	E	biały	600	PEX 16x2	lewa
6066000013	E	chrom	300	CU 15x1	prawa
6066000014	E	chrom	300	CU 15x1	lewa
6066000015	E	chrom	600	CU 15x1	prawa
6066000016	E	chrom	600	CU 15x1	lewa
6066000017	E	chrom	300	PEX 16x2	prawa
6066000018	E	chrom	300	PEX 16x2	lewa
6066000019	E	chrom	600	PEX 16x2	prawa
6066000020	E	chrom	600	PEX 16x2	lewa
606600001.RAL9005	E	RAL9005	300	CU 15x1	prawa
606600002.RAL9005	E	RAL9005	300	CU 15x1	lewa
606600003.RAL9005	E	RAL9005	600	CU 15x1	prawa
606600004.RAL9005	E	RAL9005	600	CU 15x1	lewa
606600005.RAL9005	E	RAL9005	300	PEX 16x2	prawa
606600006.RAL9005	E	RAL9005	300	PEX 16x2	lewa
606600007.RAL9005	E	RAL9005	600	PEX 16x2	prawa
606600008.RAL9005	E	RAL9005	600	PEX 16x2	lewa

Zestaw trójników termostatycznych z grzałką elektryczną w kolorze białym
606600001

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: grzałka, trójnik termostatyczny, trójnik odcinający, głowica termostatyczna, korek, złączki - 2 szt.

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

Ogrzewanie podłogowe to niskotemperaturowy, akumulacyjny system grzewczy. Prawidłowo zaprojektowana, wykonana i eksploatowana instalacja ogrzewania podłogowego zapewnia stałą temperaturę, stałą wilgotność względną i odpowiedni mikroklimat pomieszczeń.

Kasetowe zestawy z zaworem termostatycznym _____	94
Kasetowe ograniczniki temperatury RTL _____	95
Kasetowe zestawy RTL Kombi _____	96
Zestawy ogranicznika temperatury RTL LUX _____	97
Zestawy Duo-plex RTL _____	100
Siłowniki elektryczne _____	101



KASETOWY ZESTAW Z ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM



Kasetowy ZESTAW Z ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM do ogrzewania podłogowego „Tk” służy do regulacji temperatury pomieszczenia o powierzchni nie przekraczającej 20m², długości pętli rur grzewczych do 100m i średnicy wewn. 12 mm. Termostat zaworu reaguje na zmiany temperatury powietrza w pomieszczeniu. Do zastosowania zestawu instalacja ogrzewania podłogowego powinna posiadać zabezpieczenie przed wzrostem temperatury czynnika grzewczego powyżej 50°C.

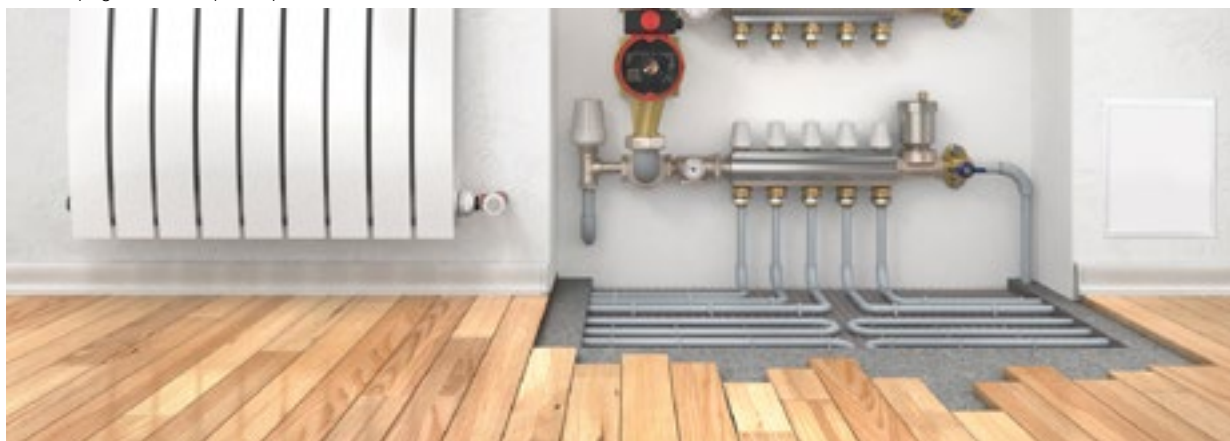
Zestaw składa się z kasety podtynkowej, w której osadzony jest zawór termostatyczny z zintegrowanym odpowietrznikiem oraz głowicy termostatycznej.



Kasetowy zestaw
z zaworem termostatycznym
603200001

kod produktu		kolor głowicy termostatycznej	podłączenie instalacji	rodzaj i kolor skrzynki podtynkowej	rodzaj głowicy termostatycznej	Wymiary skrzynki
603200001	E	biały	3/4"	kwadratowa biała	Brillant	145 x 145 x 60 mm
603200002	E	biały-chrom	3/4"	kwadratowa biała	Brillant	145 x 145 x 60 mm
603200003	E	chrom	3/4"	kwadratowa chrom	Brillant	145 x 145 x 60 mm
603200061	E	biały	3/4"	prostokątna biała	Diamant	145 x 185 x 60 mm
603200062	E	biały	3/4"	prostokątna biała	Brillant	145x 185 x 60 mm
603200063	E	biały-chrom	3/4"	prostokątna chrom	Brillant	145 x 185 x 60 mm
603200064	E	chrom	3/4"	prostokątna biała	Brillant	145 x 185 x 60 mm

Kasetowy ogranicznik temperatury RTL



KASETOWY OGRANICZNIK TEMPERATURY RTL

Kasetowy OGRANICZNIK TEMPERATURY RTL służy do ograniczenia temperatury czynnika w instalacji ogrzewania podłogowego. Pętla grzewcza poprzez ogranicznik temperatury zostaje zabezpieczona przed wzrostem temperatury czynnika grzewczego powyżej 50°C. Zastosowanie ogranicznika temperatury eliminuje konieczność zabudowy zaworu mieszającego i dodatkowej pompy obiegowej. Dlatego też jest on stosowany w kombinowanych układach ogrzewania podłogowego i grzejnikowego. Zakres nastaw temperatury czynnika grzewczego wynosi od 0 do 50°C.



Kasetowy ogranicznik temperatury RTL
603200033

kod produktu	kolor głowicy termostatycznej	podłączenie instalacji	rodzaj i kolor skrzynki podtynkowej	rodzaj głowicy termostatycznej	Wymiary skrzynki
603200031	biały	3/4"	kwadratowa biała	Brillant RTL	145 x 145 x 60 mm
603200032	biały-chrom	3/4"	kwadratowa biała	Brillant RTL	145 x 145 x 60 mm
603200033	chrom	3/4"	kwadratowa chrom	Brillant RTL	145 x 145 x 60 mm
603200041	biały	3/4"	prostokątna biała	Diamant RTL	145 x 185 x 60 mm
603200042	biały	3/4"	prostokątna biała	Brillant RTL	145 x 185 x 60 mm
603200043	biały-chrom	3/4"	prostokątna biała	Brillant RTL	145 x 185 x 60 mm
603200044	chrom	3/4"	prostokątna chrom	Brillant RTL	145 x 185 x 60 mm



Kasetowy ogranicznik temperatury RTL
603200045

kod produktu	kolor głowicy termostatycznej	podłączenie instalacji	rodzaj i kolor skrzynki podtynkowej	rodzaj głowicy termostatycznej	Wymiary skrzynki
603200045	biały	3/4"	prostokątna zamknięta biała	Diamant RTL	145 x 185 x 60 mm
603200046	biały	3/4"	prostokątna zamknięta biała	Mini RTL	145 x 185 x 60 mm

KASETOWY ZESTAW RTL KOMBI



Kasetowy zestaw RTL Kombi
603200071

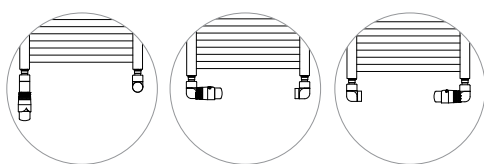
kod produktu		kolor głowicy	podłączenie instalacji	rodzaj głowicy termostatycznej	wymiary skrzynki
603200071	S	biała	3/4"	Diamant	145 x 185 x 60 mm
603200072	S	biała	3/4"	Brillant	145 x 185 x 60 mm
603200073	S	biała-chrom	3/4"	Brillant	145 x 185 x 60 mm

ZESTAW OGRANICZNIKA TEMPERATURY RTL



Zestaw ogranicznika temperatury RTL
603200010

kod produktu		kolor zaworu	figura	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	rodzaj głowicy termostatycznej
603200010	S	niklowany	prosta	M22 x 1,5	1/2"	Diamant RTL
603200011	S	biały	prosta	M22 x 1,5	1/2"	Diamant RTL



RTL lux kątowy

RTL trójosiowy
lewy

RTL trójosiowy
prawy

ZESTAW OGRANICZNIKA TEMPERATURY RTL LUX

ZESTAWY OGRANICZNIKA TEMPERATURY RTL stosowane w mieszanych (podłogowo-grzejnikowych) instalacjach grzewczych. Ogranicznik temperatury powrotu umożliwia utrzymanie temperatury czynnika grzewczego w grzejniku na stałym, niezależnym od temperatury pomieszczenia poziomie - grzejnik wykorzystywany jest jako dodatkowe źródło ciepła (funkcja suszarki).



Zestawy RTL wykonywane są na bazie korpusów zaworów Elegant Mini, a także Duo-plex oraz Lux.

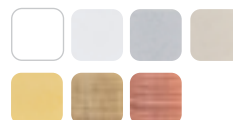


Zestaw RTL Lux

603900002

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

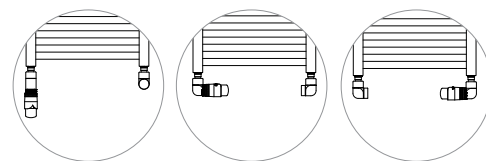


Skład zestawu: zawór Lux RTL, zawór powrotny Lux, głowica Brillant RTL, złączki zintegrowane.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
603900001	E	biały	1/2"	kątowa	Cu
603900002	E	chrom	1/2"	kątowa	Cu
603900003	E	satyna	1/2"	kątowa	Cu
603900004	E	stal	1/2"	kątowa	Cu
603900006	E	złoto	1/2"	kątowa	Cu
603900007	E	antyczna miedź	1/2"	kątowa	Cu
603900008	E	antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Cu
603900031	E	biały	1/2"	kątowa	Pex
603900032	E	chrom	1/2"	kątowa	Pex
603900033	E	satyna	1/2"	kątowa	Pex
603900034	E	stal	1/2"	kątowa	Pex
603900036	E	złoto	1/2"	kątowa	Pex
603900037	E	antyczna miedź	1/2"	kątowa	Pex
603900038	E	antyczny mosiądz	1/2"	kątowa	Pex

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

ZESTAW OGRANICZNIKA TEMPERATURY RTL LUX



RTL lux kątowy

RTL trójosiowy lewy

RTL trójosiowy prawy

Zestawy RTL wykonywane są na bazie korpusów zaworów Elegant Mini, a także Duo-plex oraz Lux.

Zestaw RTL Lux
603900020

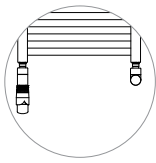
RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

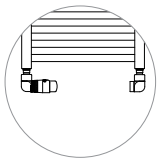


Skład zestawu: zawór Lux RTL, zawór powrotny Lux, głowica Brillant RTL, złączki zintegrowane.

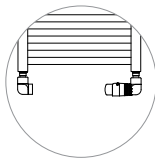
kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
603900019	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900020	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900021	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900022	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900024	E	złoto	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900025	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900026	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	↑
603900049	E	biały	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900050	E	chrom	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900051	E	satyna	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900052	E	stal	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900054	E	złoto	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900055	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑
603900056	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	↑



RTL lux kątowy



RTL trójosiowy lewy



RTL trójosiowy prawy

ZESTAW OGRANICZNIKA TEMPERATURY RTL LUX

Zestawy RTL wykonywane są na bazie korpusów zaworów Elegánt Mini, a także Duo-plex oraz Lux.



Zestaw RTL Lux
603900011

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:

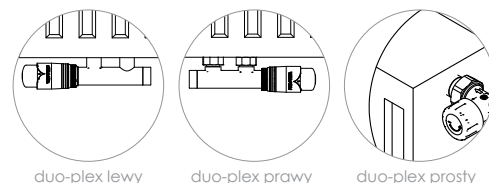


Skład zestawu: zawór Lux RTL, zawór powrotny Lux, głowica Brillant RTL, złączki zintegrowane.

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
603900010	E	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900011	E	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900012	E	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900013	E	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900015	E	złoto	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900016	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900017	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Cu	↑	↓
603900040	E	biały	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900041	E	chrom	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900042	E	satyna	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900043	E	stal	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900045	E	złoto	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900046	E	antyczna miedź	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓
603900047	E	antyczny mosiądz	1/2"	trójosiowa prawa	Pex	↑	↓

OGRZEWANIE PODŁOGOWE

ZESTAW DUO-PLEX RTL



Zestaw DUO-PLEX RTL
60550033

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Skład zestawu: duo-plex, 2 szt.
nyple 1/2x3/4, głowica Brillant RTL.
Grzejniki dolnozasilane,
Rozstaw D = 50 mm.

Zestawy oferowane w szerokiej gamie kolorystycznej. Wersje: satyna, stal, antyczna miedź, antyczny mosiądz, dostępne na zamówienie.




kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	Nyple 1/2x3/4	strona lewa	strona prawa	Informacje dodatkowe
605500032	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500034	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500036	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500038	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500040	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500042	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Tak	↓	↑	
605500031	E	biały	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500033	E	chrom	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500035	E	satyna	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500037	E	stal	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500039	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500041	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	Tak	↑	↓	
605500051	E	biały	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
605500052	E	chrom	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
605500053	E	satyna	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
605500054	E	stal	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
605500055	E	antyczna miedź	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			
605500056	E	antyczny mosiądz	M22x1,5	3/4"	prosta	Tak			

Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.

str.
110-112

SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY

SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY to bezprądowo zamknięty dwupołożeniowy siłownik montowany na rozdzielaczu stanowiący element regulacyjny instalacji ogrzewania podłogowego. W momencie podłączenia do źródła prądu czujnik woskowy siłownika jest elektrycznie podgrzewany i ruch trzpienia otwiera zawór umożliwiając przepływ czynnika grzewczego w pętli. 



Siłownik elektryczny IP50 24V

603200053



Opis produktu:

Siłownik elektryczny 24V normalnie zamknięty do montażu na zaworze regulacyjnym do szerokiego stosowania jako siłownik dwupołożeniowy (otwarty/zamknięty).

Długość przewodu 70 cm (istnieje możliwość zamówienia dowolnej długości).

Przewód siłownika 24V zakończony jest szarymi spinkami.

Gwint przyłączeniowy: M30x1,5

Siłownik elektryczny IP50 230V

603200051



Opis produktu:

Siłownik elektryczny 230 V normalnie zamknięty do montażu na zaworze regulacyjnym do szerokiego stosowania jako siłownik dwupołożeniowy (otwarty/zamknięty).

Długość przewodu 70 cm (istnieje możliwość zamówienia dowolnej długości).

Przewód siłownika 230V zakończony jest białymi spinkami.

Gwint przyłączeniowy: M30x1,5

ARMATURA SANITARNA

ZAWORY SANITARNE umożliwiają odpowiednie przyłączenie elementów instalacji wodnej zaliczamy do nich:

- **ZAWÓR CZERPALNY** z możliwością podłączenia urządzeń AGD, lub przewodu elastycznego,
- **ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY** - stosowany do podłączania armatury toaletowej wężykami elastycznymi z nakrętką przyłączeniową G1/2 lub G3/8,
- **ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY PODWÓJNY** mający zastosowanie do podłączania jednoczesnego baterii zlewozmywakowej lub umywalkowej oraz pralki lub zmywarki,
- **ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY Z FILTREM DN15 1/2GZ x 3/8GZ** - stosowany do podłączania armatury toaletowej (umywalka, zlewozmywak) wężykiem elastycznym o nakrętkę przyłączeniową G3/8, baterii toaletowych z rurkami miedzianymi 10 x 1 z zastosowaniem złączki zaciskowej do zaworów podłączeniowych 3/8 x 10.

ODPŁYW LINIOWY PLATINUM - ma za zadanie odprowadzić wodę spod prysznic. Ukryte w podłodze podłużne odwodnienie nie tylko wygląda nowocześnie i stylowo, ale też zapewnia elastyczność, jeśli chodzi umieszczenie prysznic w pomieszczeniu. Zastosowanie tego typu odpływu umożliwia wygodny dostęp do natrysku i ułatwia utrzymanie czystości w łazience.

MASKOWNICA ODPŁYWU LINIOWEGO PLATINUM służy do zakrycia szczeliny odpływu wody w kabinie prysznicowej.



ZAWÓR CZERPALNY

S 60600011

Kolor: chrom

Gwint przyłączeniowy: 1/2" x 3/4"

Opis zastosowania:

W instalacjach wodnych jako zawór czerpalny z możliwością podłączenia urządzeń AGD lub przewodu elastycznego.



ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY Z ROZETĄ

S 60600012

Kolor: chrom

Gwint przyłączeniowy: 1/2" x 1/2"

Opis zastosowania:

Do podłączania armatury toaletowej wężykami elastycznymi z nakrętką przyłączeniową G1/2.



ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY Z ROZETĄ

S 60600013

Kolor: chrom

Gwint przyłączeniowy: 1/2" x 3/8"

Opis zastosowania:

Do podłączania armatury toaletowej wężykami elastycznymi z nakrętką przyłączeniową G3/8.



ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY PODWÓJNY Z ROZETĄ



S 60600014

Kolor: chrom

Gwint przyłączeniowy: 1/2" x 3/8" x 3/4"

Opis zastosowania:

Do podłączania jednoczesnego baterii zlewozmywakowej lub umywalkowej oraz pralki lub zmywarki.

ZAWÓR PODŁĄCZENIOWY Z FILTREM I ROZETĄ



S 60600015

Kolor: chrom

Gwint przyłączeniowy: 1/2" x 3/8"

Opis zastosowania:

Do podłączania armatury toaletowej (umywalka, zlewozmywak) wężykiem elastycznym o nakrętce przyłączeniowej G3/8, baterii toaletowych z rurkami miedzianymi 10x1 z zastosowaniem złączki zaciskowej do zaworów podłączeniowych 3/8xØ10.

ARMATURA SANITARNA

ODPŁYW LINIOWY PLATINUM

Opis zastosowania:

Do podłączenia w kabinach prysznicowych. Syfon zapewnia dużą przepustowość i wymaga niskiej zabudowy - 55 mm.

Parametry techniczne odpływu:

Szerokość - 110 mm

Wysokość - 70 mm

Średnica odpływu: - 40 mm

Materiał - stal nierdzewna 1.4301

Przepływ - 30/40 (l/min)

Grubość pokrywy - 1,5 mm

Kierunek wylotu - poziomy

Waga - 2,5 kg



Odpływ liniowy 600 mm
606500001

Skład zestawu: rynna odpływowa, syfon, siłko, regulowane nóżki, maskownica, podkładki, mata uszczelniająca, kluczyk ułatwiający wyjęcie maskownicy, reduktor (DN50 x DN40).

Zestaw oferowany jest z dwustronną, stalową maskownicą z możliwością zabudowy płytkami.

kod produktu		materiał/ kolor	długość (mm)
606500001	E	stal	600
606500002	E	stal	700
606500003	E	stal	800

MASKOWNICA ODPŁYWU LINIOWEGO

Opis zastosowania:

Może zastąpić standardową maskownicę dostępną w zestawie ODPIYWU LINIOWEGO PLATINUM.

kod produktu		materiał kolor	długość (mm)
606500010	E	stal linie	600
606500011	E	stal linie	700
606500012	E	stal linie	800
606500013	E	stal linie łamane	600
606500014	E	stal linie łamane	700
606500015	E	stal linie łamane	800
606500016	E	szkło białe	600
606500017	E	szkło białe	700
606500018	E	szkło białe	800
606500019	E	szkło czarne	600
606500020	E	szkło czarne	700
606500021	E	szkło czarne	800



Maskownica stalowa 600 mm
z motywem linii
606500010

Rodzaje wykończenia:



Maskownice dostępne są z motywem linii w dwóch rodzajach oraz w wersji szklanej białej lub czarnej.



AKCESORIA

Aksesoria są dopełnieniem każdej instalacji, zaliczamy do nich: złączki zaciskowe, nypły, adaptery, wkładki grzejnikowe, trójniki, pokręta do zaworów, zestawy osłonowe, rozety.



ZŁĄCZKI ZACISKOWE DO RURY Z MIEDZI

602500001



kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602500001	S nikiowana	3/4" x 15 mm	
602500001.01	E chrom	3/4" x 15 mm	
602500001.02	E satyna	3/4" x 15 mm	
602500001.03	E stal	3/4" x 15 mm	
602500001.04	E złoto	3/4" x 15 mm	Do instalacji Cu
602500001.05	E złoto – mat	3/4" x 15 mm	
602500001.06	E biała	3/4" x 15 mm	
602500001.10	E antyczny mosiądz	3/4" x 15 mm	
602500001.11	E antyczna miedź	3/4" x 15 mm	

602500004



kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602500002	S nikiowana	M22x1,5 x 15 mm	
602500002.02	E satyna	M22x1,5 x 15 mm	
602500002.03	E stal	M22x1,5 x 15 mm	
602500002.04	E złoto	M22x1,5 x 15 mm	
602500002.05	E złoto – mat	M22x1,5 x 15 mm	Do instalacji Cu
602500002.10	E antyczny mosiądz	M22x1,5 x 15 mm	
602500002.11	E antyczna miedź	M22x1,5 x 15 mm	
602500003	E biała	M22x1,5 x 15 mm	
602500004	E chrom	M22x1,5 x 15 mm	
602500005	E technoline	M22x1,5 x 15 mm	

ZŁĄCZKI ZACISKOWE DO RURY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO



602600001

kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602600001	S nikiowana	3/4" – 16x2	
602600002	S nikiowana	3/4" – 17x2	
602600001.01	E chrom	3/4" – 16x2	
602600001.02	E satyna	3/4" – 16x2	
602600001.03	E stal	3/4" – 16x2	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602600001.04	E złoto	3/4" – 16x2	
602600001.05	E złoto – mat	3/4" – 16x2	
602600001.06	E biała	3/4" – 16x2	
602600001.10	E antyczny mosiądz	3/4" – 16x2	
602600001.11	E antyczna miedź	3/4" – 16x2	



602600006

kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602600003	S nikiowana	M22x1,5 – 16x2	
602600003.02	E satyna	M22x1,5 – 16x2	
602600003.03	E stal	M22x1,5 – 16x2	
602600003.04	E złoto	M22x1,5 – 16x2	
602600003.05	E złoto – mat	M22x1,5 – 16x2	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602600003.10	E antyczny mosiądz	M22x1,5 – 16x2	
602600003.11	E antyczna miedź	M22x1,5 – 16x2	
602600005	E biała	M22x1,5 – 16x2	
602600006	E chrom	M22x1,5 – 16x2	
602600009	E technoline	M22x1,5 – 16x2	

ZŁĄCZKI ZACISKKOWE DO RURY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

602600046



kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602600043.02	satyna	M22x1,5 - 17x2,75	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602600043.03	stal	M22x1,5 - 17x2,75	
602600043.04	złoto	M22x1,5 - 17x2,75	
602600043.05	złoto – mat	M22x1,5 - 17x2,75	
602600043.10	antyczny mosiądz	M22x1,5 - 17x2,75	
602600043.11	antyczna miedź	M22x1,5 - 17x2,75	
602600045	biała	M22x1,5 - 17x2,75	
602600046	chrom	M22x1,5 - 17x2,75	
602600047	technoline	M22x1,5 - 17x2,75	

ZŁĄCZKI ZACISKKOWE DO RURY STALOWEJ

602700003



kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny	Informacje dodatkowe
602700002.02	satyna	M22x1,5 x 1/2"	Do rur GZ1/2
602700002.03	stal	M22x1,5 x 1/2"	
602700002.04	złoto	M22x1,5 x 1/2"	
602700002.05	złoto – mat	M22x1,5 x 1/2"	
602700002.06	biała	M22x1,5 x 1/2"	
602700002.10	antyczny mosiądz	M22x1,5 x 1/2"	
602700002.11	antyczna miedź	M22x1,5 x 1/2"	
602700003	chrom	M22x1,5 x 1/2"	
602700004	technoline	M22x1,5 x 1/2"	

WKŁADKI GRZEJNIKOWE

603000006

Nastawa wstępna realizowana przez obrotową przysłonę.

Wkładka współpracuje z głowicami termostatycznymi z gwintem przyłączeniowym M30x1,5 i wymiarem zamknięcia 11,5 mm.

Kv(2K) od 0,04 do 0,41,

Kvs 0,92

kod produktu		gwint zewnętrzny	opis produktu
603000006	S	1/2	wkładka grzejnikowa do grzejników kompaktowych typ B
603000007	S	1/2	wkładka grzejnikowa do grzejników kompaktowych typ A



NYPLE 1/2"X3/4"

kod produktu		kolor	gwint zewnętrzny
603000003	S	mosiądz	1/2"x3/4"
603000003.02	E	satyna	1/2"x3/4"
603000003.03	E	stal	1/2"x3/4"
603000003.06	E	biały	1/2"x3/4"
603000003.10	E	antyczny mosiądz	1/2"x3/4"
603000003.11	E	antyczna miedź	1/2"x3/4"
603000003.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"x3/4"
603000004	E	chrom	1/2"x3/4"

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



603000004



EUROKONUS



S Eurokonus
603000005

ADAPTER REDUKCYJNY BIAŁY 3/4X1/2

S Adapter redukcyjny
biały 3/4x1/2
603000071



TRÓJNIK DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

603000051



RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



kod produktu	kolor	gwint zewnętrzny	gwint wewnętrzny
603000050	E biały	1/2"	1/2"x1/2"
603000051	E chrom	1/2"	1/2"x1/2"
603000052	E satyna	1/2"	1/2"x1/2"
603000053	E stal	1/2"	1/2"x1/2"
603000054	E antyczna miedź	1/2"	1/2"x1/2"
603000055	E antyczny mosiądz	1/2"	1/2"x1/2"

ZŁĄCZKA ZACISKOWA DO SANITARNYCH ZAWORÓW PODŁĄCZENIOWYCH

606000006



Rodzaje wykończenia:



kod produktu	kolor	gwint zewnętrzny	gwint wewnętrzny
606000006	E chrom	1/2"	3/8" x Ø10 mm

ZŁĄCZKA 1/2" DO RURKI PODŁĄCZENIOWEJ

603000068



kod produktu		kolor	gwint zewnętrzny
603000068	E	chrom	1/2"
603000068.02	E	satyna	1/2"
603000068.03	E	stal	1/2"
603000068.06	E	biały	1/2"
603000068.10	E	antyczny mosiądz	1/2"
603000068.11	E	antyczna miedź	1/2"

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



ZŁĄCZKA 1/2" DO RURKI PODŁĄCZENIOWEJ MIEDZIANEJ 15x1

603000069



kod produktu		kolor	gwint zewnętrzny
603000069	E	chrom	1/2"

RURKA PODŁĄCZENIOWA Z ROZETĄ

Zestaw służy do estetycznego podłączenia zaworów grzejnikowych do instalacji.

Skład zestawu:
rurka podłączeniowa - wymiar: 15x1 - 1/2", długość 110 mm,
rozeta ø50 mm.

603000067



kod produktu		kolor	gwint zewnętrzny
603000067	E	chrom	1/2"
603000067.02	E	satyna	1/2"
603000067.03	E	stal	1/2"
603000067.06	E	biały	1/2"
603000067.10	E	antyczny mosiądz	1/2"
603000067.11	E	antyczna miedź	1/2"

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



ZESTAW ROZET OSŁONOWYCH ROZŁĄCZNYCH

Zestaw rozet osłonowych rozłącznych służy do maskowania końcówek przewodów instalacji centralnego ogrzewania stanowiących przyłącza do grzejników. Znajduje zastosowanie przy grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych, w których ekspozycja jest również ekskluzywna armatura przyłączeniowa. Zestaw przystosowany jest do rur instalacyjnych PEX16x2 i rur miedzianych 15x1. Z powodzeniem może być również stosowany do klasycznych grzejników bocznozasilanych. Zestaw zawiera 2 rozety.

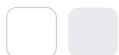
Rurka: długość 120 mm, średnica 22 x 1 mm

Tulejka gumowa: długość 30 mm, Ø zewnętrzna 20 mm, Ø wewnętrzna 15-17 mm

kod produktu	kolor	średnica rurki	rozmiar rozety
603000038	 biały	ø22 mm	40x38x10 mm
603000039	 chrom	ø22 mm	40x38x10 mm

603000038

Rodzaje wykończenia:



Produkt dostępny także w kolorach palety RAL.



ZESTAW RURKA Z ROZETĄ

Rurka z okrągłą rozetą z oringiem

603000084

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Produkt dostępny także w kolorach palety RAL.



kod produktu	kolor	średnica rurki	rozmiar rozety
603000083	 biały	ø22 mm	45x8 mm
603000084	 chrom	ø22 mm	45x8 mm

ROZETA DO ARMATURY SANITARNEJ



606000007

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



kod produktu	kolor
606000007	 materiał: stal nierdzewna

ROZETA MASKUJĄCA PODWÓJNA

Rozeta podwójna to element umożliwiający maskowanie otworów stanowiących wyprowadzenie rur instalacji c.o. ze ściany do grzejnika. Przeznaczona jest do zaworów o rozstawie podłączenia 50 mm (np. zaworów serii Duo-plex) i rur o średnicy 22 mm.

Materiał: mosiądz

Wymiary zewnętrzne: 150/70/5,5 mm

Obszary zastosowania: rury PE /PEX, Cu, Stal

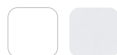
UWAGA! Montaż rozety należy wykonać przed podłączeniem grzejnika do instalacji.



603000092.01

RAL/SPECIAL

Rodzaje wykończenia:



Produkt dostępny także w kolorach palety RAL.

kod produktu	kolor	rozstaw otworów	średnica otworów
603000092.06	E biały	50 mm	ø22 mm
603000092.01	E chrom	50 mm	ø22 mm

DREWNIANA ROZETA DO ZAWORÓW SERII PRESTIGE



603000060.wenge15

Rozety drewniane oferowane w wybarwieniach:



DĄB

MAHOŃ

WENGE

kod produktu	kolor	średnica rozety
603000060.dab15	E dąb	ø15 mm
603000060.dab16	E dąb	ø16 mm
603000060.mahon15	E mahoń	ø15 mm
603000060.mahon16	E mahoń	ø16 mm
603000060.wenge15	E wenge	ø15 mm
603000060.wenge16	E wenge	ø16 mm



603000008

POKRĘTŁO MINI

kod produktu	kolor	gwint wewnętrzny
603000008	S biały	M30x1,5

ASORTYMENT MALOWANY

INSPIRUJĄCA RÓŻNORODNOŚĆ BARW

Różnorodność kolorystyczna to nieograniczone możliwości projektowe. Podążając za odważnymi wyborami użytkowników zapewniamy swobodę w dopasowaniu armatury do stylistyki konkretnego wnętrza.

Posiadamy własną, proekologiczną lakiernię proszkową. Wykorzystywane do malowania farby są przyjazne środowisku i bezpieczne dla ludzi. Proponujemy wybór kolorów sklasyfikowanych według palety RAL Classic.

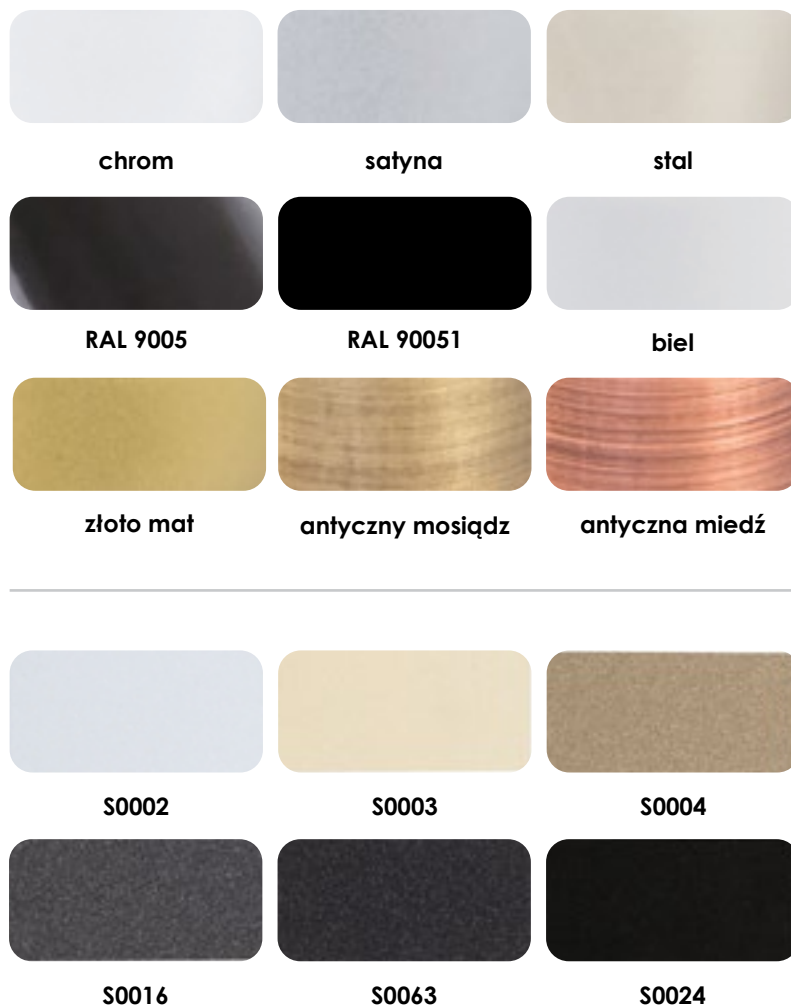
Wykonujemy także powłoki dekoracyjne. Oferujemy produkty w stylizowanych wykończeniach antycznych, młotkowanych i strukturalnych o drobnoziarnistej fakturze. Wykorzystując oryginalne technologie wykonujemy armaturę w industrialnej wersji Technoline i wielu innych wariantach w zależności od potrzeb klientów.

Reagujemy elastycznie. Jako jedyny producent na polskim rynku realizujemy zamówienia na pojedyncze zestawy w niestandardowych wykończeniach. W naszej malarni powstaje niepowtarzalna armatura dopasowana do wyjątkowych wnętrz.





WYKOŃCZENIA DEKORACYJNE I STRUKTURALNE DOSTĘPNE W OFERCIE PODSTAWOWEJ



Prezentowane kolory mogą się nieznacznie różnić od rzeczywistych. W celu precyzyjnego wyboru barwy należy posłużyć się oryginalnym wzornikiem, dostępnym u przedstawicieli handlowych.



Jak zamawiać produkty malowane?

W celu złożenia zamówienia na produkty malowane:

- numery katalogowe z rozszerzeniem RAL należy uzupełnić o wybrany numer z palety RAL (np.: 6017 00191.RAL9010),
- numery katalogowe z rozszerzeniem S należy uzupełnić o wybrany numer farby strukturalnej (np.: 6017 00191.S0002).



ASORTYMENT MALOWANY

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE



Głowica termostatyczna
600200014

Głowica termostatyczna Brillant Mini
601100039

kod produktu		nazwa produktu	kolor	gwint przyłączeniowy	informacje dodatkowe
600200014	E	Głowica termostatyczna Brillant	RAL 9005	M30x1.5	SH
601100039	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	RAL 9005	M30x1.5	SH
601100047R....	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	RAL	M30x1.5	SH
601100047S...	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	Special	M30x1.5	SH
601100051R...	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	RAL	RA-N	DZ
601100051S...	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	Special	RA-N	DZ
601100051R9005	E	Głowica termostatyczna Brillant Mini	RAL9005	RA-N	DZ

Zestaw termostatyczny Elegant Mini trójosiowy lewy RAL9005



ZESTAWY EXCLUSIVE

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	złączka zintegrowana
601700191.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Cu
601700194.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Pex
601700197.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Stal
601700191.S	E	Special	1/2"	kątowa			Cu
601700194.S	E	Special	1/2"	kątowa			Pex
601700197.S	E	Special	1/2"	kątowa			Stal
601700191.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Cu
601700194.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Pex
601700197.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Stal
601700193.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
601700196.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
601700199.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
601700193.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
601700196.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
601700199.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
601700193.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
601700196.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
601700199.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
601700192.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
601700195.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
601700198.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
601700192.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
601700195.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
601700198.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
601700192.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
601700195.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
601700198.RAL9005	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal

ASORTYMENT MALOWANY

ZESTAWY LUX

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	złączka zintegrowana
603700025	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Cu
603700055	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Pex
603700085	E	RAL 9005	1/2"	kątowa			Stal
603700028.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Cu
603700029.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Pex
603700030.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Stal
603700028.S	E	Special	1/2"	kątowa			Cu
603700029.S	E	Special	1/2"	kątowa			Pex
603700030.S	E	Special	1/2"	kątowa			Stal
603700027	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
603700057	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
603700087	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
603700088.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
603700089.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
603700090.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
603700088.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
603700089.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
603700090.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
603700026	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
603700056	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
603700086	E	RAL 9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
603700058.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
603700059.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
603700060.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
603700058.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
603700059.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
603700060.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal

ZESTAWY REGULACYJNE LUX

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	złączka zintegrowana
606300001.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Cu
606300002.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Pex
606300003.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa			Stal
606300001.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa			Cu
606300002.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa			Pex
606300003.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa			Stal
606300001.S	E	Special	1/2"	kątowa			Cu
606300002.S	E	Special	1/2"	kątowa			Pex
606300003.S	E	Special	1/2"	kątowa			Stal
606300007.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
606300008.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
606300009.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
606300007.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
606300008.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
606300009.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
606300007.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Cu
606300008.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Pex
606300009.S	E	Special	1/2"	trójosiowa lewa	↑	↓	Stal
606300004.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
606300005.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
606300006.RAL	E	RAL	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
606300004.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
606300005.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
606300006.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal
606300004.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Cu
606300005.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Pex
606300006.S	E	Special	1/2"	trójosiowa prawa	↓	↑	Stal

ASORTYMENT MALOWANY

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX (GŁOWICA NA POWROCI INSTALACJI)

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	nyple 1/2x3/4	informacje dodatkowe
602100056.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↓	↑	tak	
602100058.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↓	↑	nie	
602100102		RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↓	↑	tak	
602100056.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↓	↑	tak	
602100058.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↓	↑	nie	
602100055.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↑	↓	tak	
602100057.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↑	↓	nie	
602100101		RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↑	↓	tak	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
602100055.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↑	↓	tak	
602100057.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↑	↓	nie	
602100059.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	prosta			tak	
602100060.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	prosta			nie	
602100103		RAL 9005	M22x1,5	3/4"	prosta			tak	
602100059.S		Special	M22x1,5	3/4"	prosta			tak	
602100060.S		Special	M22x1,5	3/4"	prosta			nie	

str. 137

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZA DUO-PLEX (GŁOWICA NA ZASILANIU INSTALACJI)

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	nyple 1/2x3/4	informacje dodatkowe
612100056.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↑	↓	tak	
612100058.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↑	↓	nie	
612100056.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↑	↓	tak	
612100058.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↑	↓	nie	
612100102		RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	↑	↓	tak	
612100055.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↓	↑	tak	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
612100057.RAL		RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↓	↑	nie	
612100055.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↓	↑	tak	
612100057.S		Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↓	↑	nie	
612100101		RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	↓	↑	tak	

str. 137

ZINTEGROWANE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX 3/4" x 3/4"

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100402.RAL	E	RAL	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100402.RAL9005	E	RAL 9005	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100402.S	E	Special	3/4"	3/4"	kątowa	↑	↓	
602100401.RAL	E	RAL	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100401.RAL9005	E	RAL 9005	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 137
602100401.S	E	Special	3/4"	3/4"	kątowa	↓	↑	
602100403.RAL	E	RAL	3/4"	3/4"	prosta			
602100403.RAL9005	E	RAL 9005	3/4"	3/4"	prosta			
602100403.S	E	Special	3/4"	3/4"	prosta			

ZESTAWY PRZYŁĄCZA JEDNOTWOROWE TYP 40

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602100061.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100061.RAL9005	E	RAL 9005	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100061.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602100062.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100062.RAL9005	E	RAL 9005	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 137
602100062.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602100073.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100073.RAL9005	E	RAL 9005	M22x1,5	1/2"	prosta			
602100073.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosta			



ASORTYMENT MALOWANY

ZESTAWY PRZYŁĄCZA JEDNOUTWOROWE TYP 50

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
602400051.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 137
602400051.RAL9005	E	RAL 9005	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400051.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑	↓	
602400052.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400052.RAL9005	E	RAL 9005	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	
602400052.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓	↑	

PODWÓJNE PRZYŁĄCZE EKSKLUZYWNE DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
601000017.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 137
6010000101	E	RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000017.S	E	SPECIAL	M22x1,5	3/4"	kątowa	
601000018.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	prosta	
6010000102	E	RAL 9005	M22x1,5	3/4"	prosta	
601000018.S	E	SPECIAL	M22x1,5	3/4"	prosta	

ZESTAW PODWÓJNE PRZYŁĄCZE EKSKLUZYWNE DO GRZEJNIKA DOLNOZASILANEGO

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypie	informacje dodatkowe
6010000103*	E	RAL 9005	M22x1,5	3/4"	kątowa	tak	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 137
601000044.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa	tak	
601000044.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	kątowa	tak	
6010000104*	E	RAL 9005	M22x1,5	3/4"	prosta	tak	
601000045.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	prosta	tak	
601000045.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	prosta	tak	

* Zestaw z głowicą termostatyczną Brillant

ZESTAWY ZAWORÓW GRZEJNIKOWYCH ELEGANT

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200001.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200002.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200101.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200001.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200002.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200101.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200001.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200002.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200101.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604200021.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200022.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200111.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200021.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200022.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200111.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal
604200021.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosta	Cu
604200022.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosta	Pex
604200111.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosta	Stal

ZESTAWY ZAWORÓW TERMOSTATYCZNYCH ELEGANT

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604200011.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200012.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200011.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200012.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200011.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604200012.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604200121.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowy	Stal
604200121.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowy	Stal
604200121.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowy	Stal
604200031.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	Prosty	Cu
604200032.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	Prosty	Pex
604200131.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosty	Stal
604200031.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	Prosty	Cu
604200032.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	Prosty	Pex
604200131.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosty	Stal
604200031.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	Prosty	Cu
604200032.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	Prosty	Pex
604200131.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosty	Stal

ASORTYMENT MALOWANY




























ZESTAWY TERMOSTATYCZNE ELEGANT MINI

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa
603400041.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowy		
603400041.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowy		
603400041.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowy		
603400043.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosty		
603400043.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosty		
603400043.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosty		
603400045.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓
603400045.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓
603400045.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	trójosiowy lewy	↑	↓
603400071.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑
603400071.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑
603400071.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	trójosiowy prawy	↓	↑

ZESTAWY REGULACYJNE ELEGANT STYLE

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka
604800049.RAL	E	RAL z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800050.RAL	E	RAL z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800051.RAL	E	RAL z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800052.RAL	E	RAL bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800053.RAL	E	RAL bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800054.RAL	E	RAL bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800049.S	E	Special z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800050.S	E	Special z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800051.S	E	Special z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800052.S	E	Special bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800053.S	E	Special bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800054.S	E	Special bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800049.RAL9005	E	RAL 9005 z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800050.RAL9005	E	RAL 9005 z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800051.RAL9005	E	RAL 9005 z drewnem	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal
604800052.RAL9005	E	RAL 9005 bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu
604800053.RAL9005	E	RAL 9005 bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex
604800054.RAL9005	E	RAL 9005 bez drewna	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal

ZESTAWY REGULACYJNE ELEGANT PRESTIGE

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	rodzaj pokrętki drewnianego
604500055.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500056.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500057.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500058.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe cienkie
604500059.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe cienkie
604500060.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe cienkie
604500061.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500062.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500063.RAL		RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube
604500055.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500056.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500057.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500058.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe cienkie
604500059.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe cienkie
604500060.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe cienkie
604500061.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500062.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500063.S		Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube
604500055.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500056.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500057.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500058.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe cienkie
604500059.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe cienkie
604500060.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe cienkie
604500061.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500062.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500063.RAL9005		RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube

ASORTYMENT MALOWANY

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE ELEGANT PRESTIGE

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	złączka	rodzaj pokretła drewnianego
604500127.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500128.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500129.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500130.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500131.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500132.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube
604500127.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500128.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500129.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500130.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500131.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500132.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube
604500127.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	stożkowe
604500128.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	stożkowe
604500129.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	stożkowe
604500130.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Cu	walcowe grube
604500131.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Pex	walcowe grube
604500132.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa	Stal	walcowe grube

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE SQUARE

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
605800013.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa	Cu
605800033.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa	Pex
605800053.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa	Stal
605800013.S	E	Special	1/2"	kątowa	Cu
605800033.S	E	Special	1/2"	kątowa	Pex
605800053.S	E	Special	1/2"	kątowa	Stal
605800013.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa	Cu
605800033.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa	Pex
605800053.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa	Stal
605800014.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Cu
605800034.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Pex
605800054.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Stal
605800014.S	E	Special	1/2"	osiowa	Cu
605800034.S	E	Special	1/2"	osiowa	Pex
605800054.S	E	Special	1/2"	osiowa	Stal
605800014.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Cu
605800034.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Pex
605800054.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Stal

ZESTAWY GRZEJNIKOWE SQUARE

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana
605800061.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna	Cu
605800061.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna	Cu
605800061.S	E	SPECIAL	1/2"	kątowna	Cu
605800067.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Cu
605800067.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Cu
605800067.S	E	SPECIAL	1/2"	osiowa	Cu
605800081.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna	Pex
605800081.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna	Pex
605800081.S	E	SPECIAL	1/2"	kątowna	Pex
605800087.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Pex
605800087.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Pex
605800087.S	E	SPECIAL	1/2"	osiowa	Pex
605800101.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna	Stal
605800101.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna	Stal
605800101.S	E	SPECIAL	1/2"	kątowna	Stal
605800107.RAL	E	RAL	1/2"	osiowa	Stal
605800107.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	osiowa	Stal
605800107.S	E	SPECIAL	1/2"	osiowa	Stal

ZESTAWY TERMOSTATYCZNE DUO-PLEX SQUARE

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
605900097.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna prawa	Cu	↑	↓
605900097.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna prawa	Cu	↑	↓
605900097.S	E	Special	1/2"	kątowna prawa	Cu	↑	↓
605900098.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna prawa	Pex	↑	↓
605900098.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna prawa	Pex	↑	↓
605900098.S	E	Special	1/2"	kątowna prawa	Pex	↑	↓
605900099.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna prawa	Stal	↑	↓
605900099.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna prawa	Stal	↑	↓
605900099.S	E	Special	1/2"	kątowna prawa	Stal	↑	↓
605900100.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna lewa	Cu	↓	↑
605900100.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna lewa	Cu	↓	↑
605900100.S	E	Special	1/2"	kątowna lewa	Cu	↓	↑
605900101.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna lewa	Pex	↓	↑
605900101.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna lewa	Pex	↓	↑
605900101.S	E	Special	1/2"	kątowna lewa	Pex	↓	↑
605900102.RAL	E	RAL	1/2"	kątowna lewa	Stal	↓	↑
605900102.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowna lewa	Stal	↓	↑
605900102.S	E	Special	1/2"	kątowna lewa	Stal	↓	↑

ASORTYMENT MALOWANY

ZESTAWY REGULACYJNE DUO-PLEX SQUARE

kod produktu		kolor	podłączenie grzejnika	figura	złączka zintegrowana	strona lewa	strona prawa
605900111.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa prawa	Cu	↑	↓
605900111.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa prawa	Cu	↑	↓
605900111.S	E	Special	1/2"	kątowa prawa	Cu	↑	↓
605900112.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa prawa	Pex	↑	↓
605900112.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa prawa	Pex	↑	↓
605900112.S	E	Special	1/2"	kątowa prawa	Pex	↑	↓
605900113.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa prawa	Stal	↑	↓
605900113.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa prawa	Stal	↑	↓
605900113.S	E	Special	1/2"	kątowa prawa	Stal	↑	↓
605900114.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa lewa	Cu	↓	↑
605900114.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa lewa	Cu	↓	↑
605900114.S	E	Special	1/2"	kątowa lewa	Cu	↓	↑
605900115.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa lewa	Pex	↓	↑
605900115.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa lewa	Pex	↓	↑
605900115.S	E	Special	1/2"	kątowa lewa	Pex	↓	↑
605900116.RAL	E	RAL	1/2"	kątowa lewa	Stal	↓	↑
605900116.RAL9005	E	RAL9005	1/2"	kątowa lewa	Stal	↓	↑
605900116.S	E	Special	1/2"	kątowa lewa	Stal	↓	↑

ZAWORY TERMOSTATYCZNE DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	podłączenie grzałki	figura	złączka	strona lewa	strona prawa
604900040	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900041	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900042	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900046.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900047.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900048.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900046.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900047.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900048.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900037	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900038	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900039	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑
604900043.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900044.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900045.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑
604900043.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900044.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900045.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑

ZAWORY GRZEJNIKOWE DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	podłączenie grzałki	figura	złączka	strona lewa	strona prawa
604900090.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900091.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900092.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900096	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900097	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900098	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900090.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↑	
604900091.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↑	
604900092.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↑	
604900087.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900088.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900089.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑
604900093	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900094	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900095	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑
604900087.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↑
604900088.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↑
604900089.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↑

ZAWORY POWROTNE DO MONTAŻU GRZAŁKI ELEKTRYCZNEJ

kod produktu		kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	podłączenie grzałki	figura	złączka	strona lewa	strona prawa
605000040	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	
605000041	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	
605000042	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↓	
605000046.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	
605000047.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	
605000048.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↓	
605000046.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Cu	↓	
605000047.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Pex	↓	
605000048.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa lewa	Stal	↓	
605000037	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↓
605000038	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↓
605000039	E	RAL9005	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↓
605000043.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↓
605000044.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↓
605000045.RAL	E	RAL	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↓
605000043.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Cu		↓
605000044.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Pex		↓
605000045.S	E	Special	M22 x 1,5	1/2"	1/2"	trójosiowa prawa	Stal		↓

ASORTYMENT MALOWANY

ZINTEGROWANE REGULACYJNE PRZYŁĄCZE DUO-PLEX 3/4 X M22X1,5

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	nypie	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606300103.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	tak	↓ ↑	
606300104.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	nie	↓ ↑	
606300103.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	tak	↓ ↑	
606300104.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	nie	↓ ↑	
606300103.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	tak	↓ ↑	
606300104.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	nie	↓ ↑	
606300101.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	tak	↑ ↓	
606300102.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	nie	↑ ↓	
606300101.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	tak	↑ ↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606300102.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	nie	↑ ↓	
606300101.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	tak	↑ ↓	
606300102.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	nie	↑ ↓	
606300105.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	prosta	tak		
606300106.RAL	E	RAL	M22x1,5	3/4"	prosta	nie		
606300105.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	prosta	tak		
606300106.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	3/4"	prosta	nie		
606300105.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	prosta	tak		
606300106.S	E	Special	M22x1,5	3/4"	prosta	nie		

str. 137

ZINTEGROWANE REGULACYJNE PRZYŁĄCZE JEDNOSTOROWE

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	strona lewa	strona prawa	informacje dodatkowe
606300202.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓ ↑	
606300202.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓ ↑	
606300202.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa lewa	↓ ↑	
606300201.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑ ↓	
606300201.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑ ↓	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606300201.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	kątowa prawa	↑ ↓	
606300203.RAL	E	RAL	M22x1,5	1/2"	prosta		
606300203.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5	1/2"	prosta		
606300203.S	E	Special	M22x1,5	1/2"	prosta		

str. 137

ZŁĄCZKI

kod produktu		kolor	gwint wewnętrzny	złączka
602500002.RAL	E	RAL	M22x1,5 x 15 mm	Do instalacji Cu
602500002.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5 x 15 mm	Do instalacji Cu
602500002.S	E	Special	M22x1,5 x 15 mm	Do instalacji Cu
602600003.RAL	E	RAL	M22x1,5 – 16x2	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602600003.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5 – 16x2	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602600003.S	E	Special	M22x1,5 – 16x2	Do instalacji z tworzywa sztucznego
602700002.RAL	E	RAL	M22x1,5 x 1/2"	Do instalacji - rura Gz 1/2"
602700002.RAL9005	E	RAL9005	M22x1,5 x 1/2"	Do instalacji - rura Gz 1/2"
602700002.S	E	Special	M22x1,5 x 1/2"	Do instalacji - rura Gz 1/2"

ZESTAW RURKA Z ROZETĄ

kod produktu	kolor	średnica rurki	rozmiar rozety
603000083.RAL	RAL	22	45x8 mm
603000083.S	Special	22	45x8 mm
603000083.RAL9005	RAL9005	22	45x8 mm

ROZETA MASKUJĄCA PODWÓJNA

kod produktu	kolor	rozstaw otworów	średnica otworów
603000092.RAL	RAL	50 mm	ø22 mm
603000092.S	Special	50 mm	ø22 mm
603000092.RAL9005	RAL9005	50 mm	ø22 mm

Głowica termostatyczna Brillant Mini



ASORTYMENT TECHNOLINE



Zestaw podwójne przyłącze ekskluzywne do grzejnika dolnozasilanego

60100072

Skład zestawu: zintegrowane przyłącze odcinające, 2 szt. nypel 1/2x3/4, głowica termostatyczna.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
60100072	E technoline	M22x1,5	3/4"	kątowa	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
60100073	E technoline	M22x1,5	3/4"	prosta	

str.
110-112



Zestaw Duo-plex Mini z głowicą Mini

606100088

Skład zestawu: duo-plex, głowica termostatyczna, 2 szt. nypel 1/2x3/4.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
606100088	E technoline	M22x1,5	3/4"	kątowa lewa	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji.
606100092	E technoline	M22x1,5	3/4"	prosta	
606100090	E technoline	M22x1,5	3/4"	kątowa prawa	

str.
110-112



Zestaw termostatyczny Elegant Mini
603400053

Skład zestawu: głowica termostatyczna, zawór termostatyczny, zawór powrotny.

kod produktu	kolor	podłączenie instalacji	podłączenie grzejnika	figura	informacje dodatkowe
603400053	E technoline	M22x1,5	1/2"	kątowa	Do zestawu należy domówić złączki zaciskowe do konkretnej instalacji. str. 110-112
603400054	E technoline	M22x1,5	1/2"	prosta	
603400055	E technoline	M22x1,5	1/2"	osiowa (zasilanie z lewej)	
603400078	E technoline	M22x1,5	1/2"	osiowa (zasilanie z prawej)	



Głowica termostatyczna Brillant Mini
601100026

kod produktu	nazwa produktu	kolor	zakres regulacji temperatury (°C)	gwint przyłączeniowy	wymiar zamknięcia zaworu
601100026	E Głowica termostatyczna Brillant	technoline	8 – 30	M30x1.5	11,5 mm



SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Schlösser Heiztechnik Gruppe Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

ul. Partnerska 19
62-010 Główna

Sekretariat

email: sekretariat@schlosser.com.pl
tel: +48 61 830 50 05
tel. kom. +48 514 187 699

Dział Handlowy:

email: info@schlosser.com.pl
tel: +48 61 830 50 05, wewn. 2

Księgowość:

email: ksiegowosc@schlosser.com.pl
tel: +48 61 830 50 05, wewn. 3

Dział reklamacji:

email: serwis@schlosser.com.pl
tel: +48 61 830 50 05, wewn. 6
tel. kom. +48 504 257 184

SCHLOSSER.COM.PL
PRODUKTY.SCHLOSSER.COM.PL





ul. Partnerska 19
62-010 Główna
tel: +48 61 830 50 05

info@schlosser.com.pl
www.schlosser.com.pl