



ZAWORY I GŁOWICE TERMOSTATYCZNE, PRZYŁĄCZA GRZEJNIKOWE

INSTALACJE GRZEWcze / ZAWORY TERMOSTATYCZNE



ZASTOSOWANIE

W grawitacyjnych i pompowych instalacjach centralnego ogrzewania; w instalacjach jedno- i dwururowych

CHARAKTERYSTYKA

ZAWORY TERMOSTATYCZNE

Rodzaje: proste, kątowe, trójosiowe

Czynnik grzewczy: woda

Maks. temperatura robocza [°C]: +120

Maks. ciśnienie [MPa]: 1

Średnice [mm]: 10, 15, 20, 25

Materiał: mosiądz

Wykończenie: niklowanie

Regulacja: bez wstępnej nastawy (TS-90), z ukrytą nastawą (TS-90-V), z widoczną nastawą (TS-98-V)

Orientacyjna cena: od 51,50 zł brutto

GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

Rodzaje: z wbudowanym czujnikiem cieczowym, ze zdalnym czujnikiem, ze zdalną nastawą

wą, z czujnikiem powierzchniowym do stosowania w systemach ogrzewania podłogowego

Funkcje: automatyczne zabezpieczenie przed zamarzaniem, ograniczenie i blokada zakresu nastaw, możliwość całkowitego zamknięcia zaworu

Regulacja temperatury [°C]: od 0 do +30; od +6 do +28; od +16 do +28

Kolory: biały, seria De Luxe – 20 kolorów

Orientacyjna cena: od 45,10 zł brutto

PRZYŁĄCZA GRZEJNIKOWE HERZ 3000

Rodzaje: proste, kątowe

Materiał: mosiądz

Wykończenie: niklowane

Przyłącze: G3/4"; Rp1/2"

Funkcje: odcięcie grzejnika, spust, napełnianie, regulacja, zamiana zasilania z powrotem (przyłącze krzyżakowe)

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Austria

Gwarancja: 5 lat z możliwością wydłużenia do 10 lat

Aprobaty i certyfikaty: ISO 9001; PN-EN 215-1:2002, Deklaracja zgodności z PN: 90/M-75010, 90/M-75011

Pozostała oferta: zawory powrotne, regulacyjne, podpionowe; regulatory różnicy ciśnień, rozdzielacze, filtry siatkowe, system ogrzewania powierzchniowego, kotły na paliwo stałe (pelet, zrębki, drewno); systemy solarne, pompy ciepła

NOWOŚĆ 2013: nowa generacja zaworów grzejnikowych HERZ De Luxe



baza.budujemydom.pl

HERZ ARMATURA I SYSTEMY GRZEWcze Sp. z o.o.

ul. Artura Grottgera 58, 32-020 Wieliczka

tel. 12 289 02 20, faks 12 289 02 21, www.herz.com.pl; e-mail: centrala@herz.com.pl