

Zawory spustowe Frese

Zastosowanie

Zawory spustowe służą do napełniania i opróżniania instalacji wody użytkowej, instalacji chłodniczych, instalacji solarnych i w sieciach ciepłowniczych.

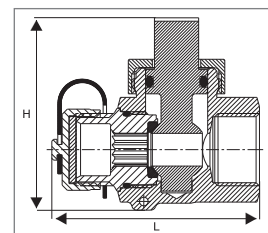
Dane techniczne

O-ringi: EPDM

Uszczelka: PTFE

Klasa ciśnienia: PN10

Maks. temperatura: 120°C



Aprobaty

Zawory 35-1130, 35-1137 i 35-1138 posiadają duńskie aprobaty VA, dopuszczające do stosowania z wodą użytkową



Zawór spustowy GZ/GZ w zestawie zaślepka z paskiem

DN	Średnica	Korpus	Indeks	L-mm	H-mm
15	1/2"	Mosiądz	35-1136	63	38



Zawór spustowy GW/GZ w zestawie zaślepka z paskiem

DN	Średnica	Korpus	Indeks	L-mm	H-mm
15	1/2"	Mosiądz	35-1135	58	38



Zawór spustowy GZ/GZ w zestawie zaślepka z paskiem

DN	Średnica	Korpus	Indeks	L-mm	H-mm
15	1/2"	Stal nierdzewna AISI 316	35-1130	57	30.5
15	1/2"	Mosiądz DZR	35-1137	57	30.5



Zawór spustowy GW/GZ w zestawie zaślepka z paskiem

DN	Średnica	Korpus	Indeks	L-mm	H-mm
15	1/2"	Mosiądz DZR	35-1138	51	30.5



Zaślepki z paskami

DN	Średnica	Korpus	Indeks
6	1/8"	Mosiądz DZR	46-5007
10	3/8"	Mosiądz DZR	46-5008
15	1/2"	Mosiądz DZR	46-5009
20	3/4"	Mosiądz DZR	46-5010

Frese A/S nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w katalogach, broszurach oraz innych materiałach. Frese A/S zastrzega sobie prawo do modyfikacji swoich produktów bez uprzedniego powiadomienia, łącznie z wcześniej zamówionymi produktami, jeśli nie wpłynie to na specyfikację tych produktów. Wszystkie zarejestrowane znaki towarowe znajdujące się w tym katalogu są własnością Frese A/S. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Frese A/S
Sorøvej 8
DK- 4200 Slagelse
Tel: +45 58 56 00 00
info@frese.dk

Frese