

CLEVERFIT radialinė mova

Lithuania - Purmo



- Aukšta temperatūrinė atsparumo riba
- Leak Before Press funkcija
- Atsparumas korozijai
- Kelių žnyplių profiliai
- Dvigubi EPDM O žiedai

Aprašymas

CLEVERFIT RADIAL atsarginė mova užtikrina patikimą sujungimą šildymo ir vandens sistemose, atspari slėgiui ir temperatūrai.

Taikymo sritis

CLEVERFIT Radial atsarginė mova tinka tiek šildymo, tiek geriamojo vandens sistemoms. Tinka naudoti iki 70 °C (maks. 90 °C) temperatūroje ir iki 10 barų slėgyje. Idealiai tinka grindiniam šildymui, radiatorių sistemoms ir vandens instaliacijoms.

Atrankos kriterijai

Norint užtikrinti teisingą produktų pasirinkimą, prašome naudoti mūsų skaičiavimo įrankius ir produktų bukletus. Jei reikia pagalbos, susisiekite su mūsų pardavimo komanda.

Pagrindinės vartotojo instrukcijos

Įsitikink, kad presuojama mova teisingai užmauta ant vamzdžio ir jungties. Naudok presavimo įrankį su TH, U, F, VP arba H profilio žnyplėmis. Prieš presavimą patikrink vamzdžio padėtį inspekcijos lange ir po montavimo atlik slėgio patikrą.

Recepto teksto specifikacijos

CLEVERFIT Radial atsarginė mova pagaminta iš korozijai atsparaus žalvario ir skirta saugiems jungimams šildymo ir vandens sistemose. Mova atlaiko iki 90 °C temperatūrą ir iki 10 bar slėgį, turi dvigubus EPDM sandariklius geresniam sandarumui. Leak Before Press funkcija leidžia aptikti nuotėkį prieš pilną suspaudimą. Suderinama su TH, U, F, VP ir H presavimo profiliais, tinka grindų šildymui, radiatoriams ir geriamojo vandens sistemoms.

Garantija

Specifikacija

Funkcija	Vienetas	Vertė
Etim Class		EC003024 - Fitingas su 2 jungtimis
Gylis	Millimetre (mm)	40
Svoris	Kilogram (kg)	0.025
Modelis		1-part
Forma		Tiesiai
Jungtis 1		Spausti rankovę
Paviršiaus apsaugos jungtis 1		Nikelio danga
Paviršiaus apdorojimo jungtis 1		Kitas
Kontūro kodo sujungimas 1		Kelios
Maksimali darbo slėgis esant maksimaliai Pressure (bar) vidutiniai temperatūrai		10
Pagrindinė spalva tinka		Kitas
Zeta vertė		0.75
Uždarytas		No
Ekstravagantiškas		No
Su drenažo vožtuvu		No
Su de-oro separatoriumi		No
Išorinio vamzdžio skersmuo jungtis 1	Millimetre (mm)	32
Su buferiniu stovu		No
Sienos storis, jungtis 1	Millimetre (mm)	3
Mažinimas		No
Maksimali veikimo slėgis 20 °C temperatūroje	Pressure (bar)	10
Vidutinė temperatūra (nuolatinė)	Degrees celsius (°C)	70, 95
Nominalinis skersmuo 1		DN 25
Su šilumos izoliacija		No
Medžiagų jungtis 1		Žalvaris
Medžiagos kokybės jungtis 1		CuZn39Pb3 (CW617N)

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas

FAZTA00COLLA32E0
