

CLEVERFIT radialinis dangtelis

Lithuania - Purmo



- Nuotėkio prevencija
- Didelis atsparumas
- Atsparumas chemikalams
- Paprasta montuoti
- Platus naudojimas

Aprašymas

Užbaigimo kamštis leidžia uždaryti visą sistemą arba jos dalį, pvz., atliekant slėgio bandymą.

Taikymo sritis

CLEVERFIT Radial užbaigimo kamštis skirtas nereikalingų šakų uždarymui šildymo ir hidrinstaliacijose, įskaitant grindinį šildymą, radiatorių prijungimus, šalto ir karšto vandens sistemas bei pramoninius vamzdynus. Darbinė temperatūra iki 90 °C, maksimali 100 °C, darbinis slėgis 10 bar.

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

Nupjauk vamzdį tiesiai ir nuvalyk drožles. Įstatyk jį į presuojamą jungtį iki pilno gylio ir naudok tinkamą TH arba U profilio presavimo įrankį. Patikrink teisingą įstatymą per kontrolės langą ir atlik slėgio testą.

Recepto teksto specifikacijos

CLEVERFIT Radial PPSU užbaigimo kamštis skirtas nenaudojamiems atšakoms saugiai uždaryti. Atsparus didelei mechaninei apkrovai, iki 100 °C temperatūrai ir iki 10 bar slėgiui. Kamštis turi dvigubus O žiedus ir Leak Before Press funkciją jungties bandymui esant >1 bar slėgiui. MULTITOOL funkcija suderinama su TH ir U presavimo profiliais, išlaikant aukštą higienos ir našumo lygį.

Garantija

Specifikacija

Funkcija	Vienetas	Vertė
Etim Class		EC003024 - Fitingas su 2 jungtimis
Gylis	Millimetre (mm)	23.3
Svoris	Kilogram (kg)	0.0277
Aukštis	Millimetre (mm)	23.3
Modelis		2-part
Forma		Tiesiai
Jungtis 1		Spausti rankovę
Jungtis 2		Vidinis sriegis metrinis
Ilgis	Millimetre (mm)	31
Paviršiaus apsaugos jungtis 1		Nikelio danga
Paviršiaus apdorojimo jungtis 1		Marinuotas
Paviršiaus apsaugos jungtis 2		Galvanizuotas/electrolitinis cinko padengimas
Paviršiaus apdorojimo jungtis 2		Kitas
Kontūro kodo sujungimas 1		Kelios
Kontūro kodo sujungimas 2		Kelios
Maksimali darbo slėgis esant maksimaliai Pressure (bar) vidutiniai temperatūrai		10
Pagrindinė spalva tinka		Kitas
Zeta vertė		5.4
Uždarytas		No
Nominalinis skersmuo 2		2 inch (50)
Ekstravagantiškas		No
Su drenažo vožtuvu		No
Su de-oro separatoriumi		No
Išorinio vamzdžio skersmuo jungtis 1	Millimetre (mm)	16
Išorinio vamzdžio skersmuo jungtis 2	Millimetre (mm)	50
Su buferiniu stovu		No
Sienos storis, jungtis 1	Millimetre (mm)	2
Medžiagų sandarinimas		Etileno-propileno dieno monomero guma (EPDM)
Maksimali veikimo slėgis 20 °C temperatūroje	Pressure (bar)	10
Vidutinė temperatūra (nuolatinė)	Degrees celsius (°C)	70, 95
Nominalinis skersmuo 1		DN 12
Su šilumos izoliacija		No
Medžiagų jungtis 1		Žalvaris
Medžiagų jungtis 2		Žalvaris

Funkcija	Vienetas	Vertė
Medžiagos kokybės jungtis 1		CuZn39Pb3 (CW617N)
Medžiagų kokybės jungtis 2		CuZn39Pb3 (CW617N)

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas

FAZ4S16A000000E0
