

CLEVERFIT suspaudimo trišakis

Lithuania - Purmo



- Saugus sujungimas
- Lengva montuoti
- Aukšta slėgio atsparumo riba
- Temperatūrinė atsparumo riba
- Platus pritaikymo diapazonas

Aprašymas

Nikeliuota sriegiamo prijungimo jungtis su vidiniu/išoriniu sriegiu yra trijų dalių sujungimas ($\frac{3}{4}$ " veržlė, skeltas žiedas, eurokonusas), prieinama 16 ir 20 mm vamzdžiams, naudojama tik radiatorių prijungimams arba išorinėms instaliacijoms.

Taikymo sritis

CLEVERFIT sriegiamas trišakis yra idealiai tinkamas centrinio šildymo sistemoms, radiatorių prijungimui ir grindų šildymui. Sriegiamas sujungimas užtikrina saugų ir patikimą montavimą šildymo ir vandens sistemose. Darbinis slėgis iki 10 bar, temperatūra iki 120 °C.

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

Įsitinkink, kad visi elementai švarūs ir vamzdžių galai nupjauti tiesiai; įstatyk vamzdį iki galo į jungtį ir priveržk veržlę tinkama jėga, neviršydamas sukimo momento; reguliariai tikrink jungtis optimaliai veiklai palaikyti.

Recepto teksto specifikacijos

CLEVERFIT keermega kolmikliitmik su pilnāja montavimo komplektu suteikia patikimą jungimą centrinio šildymo sistemoms. Atlaiko iki 10 bar slėgį ir 120 °C temperatūrą, tinka radiatoriams ir grindiniam šildymui. Kompresinės jungtys suteikia tvirtą ir sandarią montuotę, rekomenduojama periodinė tikra patikra optimaliai sistemų veiklai.

Garantija

Specifikacija

Funkcija	Vienetas	Vertė
Etim Class		EC003025 - Fitingas su 3 jungtimis
Gylis	Millimetre (mm)	27
Svoris	Kilogram (kg)	0.161
Aukštis	Millimetre (mm)	50
Modelis		T-formos detalė
Jungtis 1		Spausti rankovę
Jungtis 2		Spausti rankovę
Šluotų jėgimo tipas (su vidiniu spinduliu)		No
Paviršiaus apsaugos jungtis 1		Kitas
Paviršiaus apdorojimo jungtis 1		Kitas
Paviršiaus apsaugos jungtis 2		Kitas
Paviršiaus apdorojimo jungtis 2		Kitas
Medžiagų jungtis 3		Polifenilsulfonas (PPSU)
Medžiagos kokybės jungtis 3		Kitas
Paviršiaus apsaugos jungtis 3		Kitas
Paviršiaus apdorojimo jungtis 3		Kitas
Kontūro kodo sujungimas 1		TH
Kontūro kodo sujungimas 2		TH
Kontūro kodo sujungimas 3		TH/U/H
Maksimali darbo slėgis esant maksimaliai Pressure (bar) vidutiniai temperatūrai		10
Pagrindinė spalva tinka		Kitas
Uždarytas		No
Nominalinis skersmuo 2		Kitas
Nominalinis skersmuo 3		Kitas
Jungtis 3		Spausti rankovę
Su drenažo vožtuvu		No
Su de-oro separatoriumi		No
Su buferiniu stovu		No
FM kokybės ženklas		No
UL kokybės ženklas		No
ULC kokybės ženklas		No
LPCB kokybės ženklas		No
Medžiagų sandarinimas		Etileno-propileno dieno monomero guma (EPDM)
Mažinimas		No
Maksimali veikimo slėgis 20 °C temperatūroje	Pressure (bar)	10

Funkcija	Vienetas	Vertė
Vidutinė temperatūra (nuolatinė)	Degrees celsius (°C)	70, 95
Nominalinis skersmuo 1		Kitas
Su šilumos izoliacija		No
Aukštas tempimo stipris		No
Medžiagų jungtis 1		Polifenilsulfonas (PPSU)
Medžiagų jungtis 2		Polifenilsulfonas (PPSU)
Medžiagos kokybės jungtis 1		Kitas
Medžiagų kokybės jungtis 2		Kitas

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas

FAZ1T16A16A16APO
