

CLEVERFIT Uni Smart jungtis

Lithuania - Purmo



- Paprastas montavimas
- Didelis suderinamumas
- Atsparumas
- Vizualinės patikros langelis
- Atsparumas korozijai

Aprašymas

Grindinio šildymo sistemose naudojamas CLEVERFIT UNI SMART kompresinis sujungimas ($\frac{3}{4}$ " veržlė + skeltas žiedas + eurokonusas) vamzdžiui prijungti prie kolektoriaus; prieinamas 14, 16, 17 ir 20 mm vamzdžiams.

Taikymo sritis

CLEVERFIT UNI SMART vamzdžių–kolektoriaus jungtys yra idealiai tinkamos centrinio šildymo sistemoms, vandens paskirstymui, grindų šildymui, suspausto oro sistemoms ir lietaus vandens instaliacijoms. Užtikrina patikimus sujungimus tiek naujos statybos objektuose, tiek renovacijoje. Tinka PEX ir daugiasluoksniams vamzdžiams, kurių skersmuo 16–32 mm. Darbinė temperatūra iki 95 °C ir maksimalus darbinis slėgis iki 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

Naudojant CLEVERFIT UNI SMART jungtį, nupjauk vamzdį statmenai, sukilibruok jo formą ir visiškai įstatyk į jungtį. Naudok su jungties profiliu suderinamą presavimo įrankį. Kontrolės langai leidžia vizualiai patikrinti prieš presavimą.

Recepto teksto specifikacijos

CLEVERFIT UNI SMART jungtys vamzdis–skirstytuvas (kolektorius) pagamintos iš CW617N žalvario, su nailono dielektriniu žiedu ir AISI 304 nerūdijančio plieno mova. Tinka centrinio šildymo, geriamojo vandens, grindinio šildymo, suspausto oro ir lietaus vandens sistemoms. Suderinamos su PEX ir daugiasluoksniais vamzdžiais 16–32 mm, atlaiko iki 95 °C ir 10 bar. Patikros angos leidžia vizualiai įvertinti montavimą. Tinka naujoms ir renovuojamoms sistemoms.

Garantija

Specifikacija

Funkcija	Vienetas	Vertė
Etim Class		EC003024 - Fitingas su 2 jungtimis
Gylis	Millimetre (mm)	30
Svoris	Kilogram (kg)	0.64
Modelis		1-part
Forma		Tiesiai
Raktas plotis	Millimetre (mm)	27
Jungtis 1		Vidinis sriegis metrinis
Jungtis 2		Vidinis sriegis metrinis
Sukimo momentas	Newtonmetre (Nm)	25, 35
Paviršiaus apsaugos jungtis 1		Nikelio danga
Paviršiaus apdorojimo jungtis 1		Marinuotas
Paviršiaus apsaugos jungtis 2		Nikelio danga
Paviršiaus apdorojimo jungtis 2		Marinuotas
Kontūro kodo sujungimas 1		Kelios
Kontūro kodo sujungimas 2		Kelios
Maksimali darbo slėgis esant maksimaliai Pressure (bar) vidutiniai temperatūrai		10
Pagrindinė spalva tinka		Kitas
Sienelės storis prijungimo vamzdžiui, jungtis 1	Millimetre (mm)	2
Zeta vertė		5.4
Uždarytas		No
Nominalinis skersmuo 2		3/4 colio (20)
Ekstravagantiškas		No
Su drenažo vožtuvu		No
Su de-oro separatoriumi		No
Išorinio vamzdžio skersmuo jungtis 1	Millimetre (mm)	16
Flanšo suspaudimo klasė		PN 10
Su buferiniu stovu		No
Sienos storis, jungtis 1	Millimetre (mm)	2
Flanšo standartas		ANSI
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

Funkcija	Vienetas	Vertė
Maksimali veikimo slėgis 20 °C temperatūroje	Pressure (bar)	10
Vidutinė temperatūra (nuolatinė)	Degrees celsius (°C)	5, 90
Nominalinis skersmuo 1		Kitas
Su šilumos izoliacija		No
Medžiagų jungtis 1		Žalvaris
Medžiagų jungtis 2		Žalvaris
Medžiagos kokybės jungtis 1		CuZn39Pb3 (CW617N)
Medžiagų kokybės jungtis 2		CuZn39Pb3 (CW617N)

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas

FBWAMFNE16000SR0
