

Teknik Özellikler

- Maks. çalışma sıcaklığı: 200 °C.
- Maks. çalışma basıncı: 10 bar.
- %50'ye kadar glikol-tabanlı antifriz eklemek için uygundur.
- %30'ye kadar etanol-tabanlı antifriz eklemek için uygundur.

Sınıflandırma Genel Bilgi

Etim Grup	Measuring and control devices
Etim Sınıf	De-aerator (automatic)
Marka	FLAMCO

Sınıflandırma Özellikleri

Housing material	Pirinç
Material valve	Diğer
Şamandıra malzemesi	Diğer
Nominal iç çap	3/8" (10)
Boru dış çapı	17.2 Millimetre
Bağlantı 1	BSPT dış dişli bağlantı
2°C de maksimum basınç	10 Bar
20°C'de maks. çalışma basıncı	10 Bar
Flanş basınç sınıfı	PN 10
Maks. Ortalama ısı (sürekli)	200 Degrees celsius
Yüzey koruması	İşlemsiz
Bağlantı 1 uzunluğu	18.5 Millimetre
Yükseklik	75.5 Millimetre
Bağlantı 1 çalışma uzunluğu	75.5 Millimetre
Lockable	Hayır
With leakage protection	Evet
With air intake barrier	Evet

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:

[Montaj ve kullanma kılavuzu](#)

[Statement of Conformity](#)

[Flexvent Solar ADSK](#)

[Flexvent Solar DWG](#)

[Flexvent Solar IPT](#)

[Flexvent Solar STEP](#)

[tech.exp.layout-heat.v050709.pdf](#)

[tech.exp.deaeration.v050512.pdf](#)

[tech.exp.flow-resistance.v050512.pdf](#)

[Flexvent Life Cycle Assessment](#)

Normtherm
Enj. Sist. San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Gürpınar Mah. Gürpınar Cd.
Abaylar İş Merkezi No:16/10
, Beylikdüzü-İstanbul - tr

T 212 880 01 14
E info@normtherm.com
I www.flamcogroup.com/tr