

Azaltılmış yükseklik ve asma halkası ile disk şeklindeki genişleme kanalları. Yalıtımlı ısıtma tesislerinde (EN12828'e uygun) ve soğutulmuş su (soğutma) tesisatlarında kullanılır.



Teknik Özellikler

- Maksimum çalışma basıncı: 3,0 bar.
- EN13831'e göre tanklar.
- 120 °C'lik maksimum sistem sıcaklığına sahip sistemler için uygun.
- Maksimum diyafram sıcaklığı: 70 °C.
- % 50'ye kadar glikol tabanlı antifriz eklenmesi için uygundur.
- 2014/68/EU sayılı Basınçlı Ekipman Talimatına uygundur.
- Kırmızı (RAL 3002) epoksi toz kaplama.

Sınıflandırma Genel Bilgi

Etim Grup	Pressure increase/decrease
Etim Sınıf	Membranlı genişleme tankı
Marka	FLAMCO

Sınıflandırma Özellikleri

Merkezi ısıtmaya uygun	Evet
Soğutma için	Evet
Suitable for tap water	Hayır
Suitable for solar collector circuit	Hayır
Maks. Çalışma basıncı	3 Bar
Medium temperature (continuous)	-10 - 70 °C Degrees celsius
Sabit duvar askılıklı	Evet
Dikey yerleştirme	Evet
Yatay pozisyonlu	Hayır
Ayaklı	Hayır
Değiştirilebilir membranlı	Hayır
Genleşme bağlantı borusu iç çap	3/4" (20)
Genleşme bağlantı borusu dış çap	26.5 Millimetre
Bağlantı	BSPP dış dişli bağlantı
Material membrane/bladder	IIR (butyl)
With vessel manifold	Hayır
Renk	Kırmızı
With drain	Hayır
Manometreli	Hayır
With safety valve	Hayır
Montaj malzemeli	Hayır
Max. glycol mixture	50 Percentage

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:[Montaj ve kullanma kılavuzu](#)[Declaration of conformity PED 2014/68/EU](#)[CE Declaration of Conformity Module A](#)[UKCA Declaration of Conformity Module A](#)[Flexcon P ADSK](#)[Flexcon P ADSK Revit](#)[Flexcon P DWG](#)[Flexcon P STEP](#)[tech.exp.vess-calc-refr.v050512.pdf](#)[tech.exp.vess-calc-heat.v050512.pdf](#)[tech.exp.layout-heat.v050709.pdf](#)

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