

Yüksek sıcaklıklı sistemlerde Flexcon genişleme tanklarını korumak amaçlı olan tanklardır.

Bu tanklar genişleme tankı ve sistem geri dönüşü arasına takılmaktadır.

Sistem bağlantısı, tankın üstünde olup, genişleme tankı bağlantısı alta bağlanmaktadır. Tankın dibinden, genişleme tankına önemli ölçüde daha soğuk su beslenir.



Teknik Özellikler

- Maksimum çalışma basıncı: 10,0 bar.
- Maksimum çalışma sıcaklığı: 110 ° C.
- % 50'ye kadar glikol bazlı antifriz ilavesi için uygundur.
- Bu tank ses mühendisliği uygulamasına uygun olarak üretilmiştir ve üye devletin temel tasarım gereksinimlerini karşılar.
- Kırmızı (RAL 3002) epoksi tozu kaplama.

Sınıflandırma Genel Bilgi

Etım Grup	Storage tanks/vessels
Etım Sınıf	Genleşme kabı için soğutma tankı
Marka	FLAMCO

Sınıflandırma Özellikleri

Diameter bolt hole	0
Yatay pozisyon	Hayır
Dikey yerleştirme	Evet
Set-up, vertical	Evet
Yatay pozisyonlu	Hayır
Flanş basınç sınıfı	PN 10
Çap	0 Millimetre
Maks. Çalışma basıncı	10 Bar

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:

[Montaj ve kullanma kılavuzu](#)

[Declaration of conformity](#)

[Flexcon VSV 10 bar ADSK](#)

[Flexcon VSV 10 bar ADSK Revit](#)

[Flexcon VSV 10 bar DWG](#)

[Flexcon VSV 10 bar STEP](#)

[White paper Maintaining pressure in changeover systems](#)

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