

Isıtma ve soğutulmuş su (soğutma) tesisatı için.

DIN 1988 ve DIN EN 1717'ye göre içme suyundan doğrudan doldurma için kullanılır.

NFE, MVE ile birlikte kullanılabilir



Teknik Özellikler

- Maksimum çalışma basıncı: 10 bar.
- Maksimum çalışma sıcaklığı: 65 ° C.

Sınıflandırma Genel Bilgi

Etim Grup	Pressure increase/decrease
Etim Sınıf	Merkezi sistem dolum seti
Marka	FLAMCO

Sınıflandırma Özellikleri

Genleşme tankına uygundur	Evet
Kompresörlü genleşme otomatına uygundur	Evet
Bağlantılar	BSPP iç dişli bağlantı
Nominal iç çap	1/2" (15)
Dolum 1 boru dış çapı	21.3 Millimetre
Geri dönüş 1 boru dış çapı	21.3 Millimetre
Dolum 2 boru dış çapı	21.3 Millimetre
Geri dönüş 2 boru dış çapı	21.3 Millimetre
Maks. Sistem su hacmi	50000 Litre
Filtreli	Hayır
Purjör	Hayır
Basınç	1 - 10 bar Bar
Genleşme suyu toplama fonksiyonlu	Hayır
Dolum boru bağlantısı	İç dişli
Maks. Çalışma basıncı	10 Bar
With drain funnel	Hayır
Otomatik doldurma fonksiyonlu	Hayır
Dolum bağlantı ölçüsü	21.3 Millimetre
Yükseklik	180 Millimetre
Barrier	Diğer
Genişlik	110 Millimetre
Category of system separator	Diğer
Derinlik	300 Millimetre
With pressure reducer	Hayır
Suitable for softening	Hayır
With system separator	Hayır
Max. temperature at the inlet	65 Degrees celsius
Max. temperature at the outlet	65 Degrees celsius
Suitable for full demineralization	Hayır
Suitable for pH value stabilization	Hayır
Manometreli	Hayır
Suitable for fixed installation	Evet
Suitable for mobile use	Evet
İzolasyonlu	Hayır

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:[Installation and operating instruction](#)[Kiwa certificate K13471/08](#)[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