

İçme suyu ve yağmurlama tesisleri için genişleme tankı.



Teknik Özellikler

- Maximum operating pressure: 16.0 bar.
- Replaceable butyl-rubber bladder according to DIN4807/5.
- With single threaded steel connection (no flow-through function).
- Min./ max. working temperature: 1 / 70 °C.
- Material quality:
S235JR.
EN/ISO: P245N.

Sınıflandırma Genel Bilgi

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

Sınıflandırma Özellikleri

Diameter bolt hole	8
Merkezi ısıtmaya uygun	Evet
Soğutma için	Evet
Suitable for tap water	Evet
Suitable for solar collector circuit	Hayır
Ön basınç	6 Bar
Maks. Çalışma basıncı	16 Bar
Medium temperature (continuous)	1 - 70 °C Degrees celsius
Sabit duvar askılıklı	Hayır
Dikey yerleştirme	Evet
Yatay pozisyonlu	Hayır
Ayaklı	Evet
Değiştirilebilir membranlı	Evet
Bağlantı	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Material membrane/bladder	IIR (butyl)
With vessel manifold	Hayır
Renk	Beyaz
With drain	Hayır
Manometreli	Evet
With safety valve	Hayır
Montaj malzemeli	Hayır

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:[man.exp.Airfix_D-E-B.pdf](#)[Declaration of conformity](#)[Kiwa UK Regulation 4](#)[Approval letter Kiwa](#)[Airfix D-E-B 16 bar ADSK](#)[Airfix D-E-B 16 bar RFA](#)[Airfix D-E-B 16 bar DWG](#)[Airfix D-E-B 16 bar STEP](#)[tech.exp.layout-heat.v050709.pdf](#)[ds.eng.airfix-deb.v071218.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