

Güneş enerjisiyle çalışan tesisler için özel olarak tasarlanmış genişleme tankları (EN12828'e göre).



Teknik Özellikler

- Maksimum çalışma basıncı: 8,0 bar.
- EN13831'e göre tanklar.
- 120 °C'lik maksimum sistem sıcaklığına sahip sistemler için uygun.
- Min./maksimum sıcaklık diyaframı: -10 / 110 °C.
- % 50'ye kadar glikol tabanlı antifriz eklenmesi için uygundur.
- Derin çekme, çinko kaplama çelik kelepçe bileziği.
- 2014/68/EU sayılı Basınçlı Ekipman Talimatına uygundur.
- Beyaz (RAL 9010) epoksi toz kaplama.
- Flexcon Solar 35 - 80: Ayaklı ve montaj kiti dahil.

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	Evet
Ön basınç	2.5 Bar
Maks. Çalışma basıncı	8 Bar
Medium temperature (continuous)	-10 - 110 °C Degrees celsius
Dikey yerleştirme	Evet
Değiştirilebilir membranlı	Hayır
Bağlantı	BSPT dış dişli bağlantı
Material membrane/bladder	IIR (butyl)
With vessel manifold	Hayır
Renk	Beyaz
With drain	Hayır
Manometreli	Hayır
With safety valve	Hayır
Montaj malzemeli	Evet
Max. glycol mixture	50 Percentage

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:[Montaj ve kullanma kılavuzu](#)[Declaration of conformity PED 2014/68/EU](#)[Declaration of conformity UKCA](#)[Flexcon Solar ADSK](#)[Flexcon Solar DWG](#)[Flexcon Solar IPT](#)[Flexcon Solar STEP](#)[Flexcon Solar 35 - 80 RFA](#)[tech.exp.vess-cap-heat.v050512.pdf](#)[tech.exp.vess-cap-refr.v050512.pdf](#)[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