

Sıcak ve soğuk su tesisatlarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.



Teknik Özellikler

- Maksimum çalışma basıncı: 10 bar.
- Maksimum çalışma sıcaklığı: 95 °C.
- Konstrüksiyon: S235JR çelik.
- Pürüzsüz yüzeyi sayesinde minimum kireç oluşumu. DIN 4753 kısım 3'e uygun üstün kaliteli çift katmanlı cam emaye kaplaması sayesinde, hijyenik sıcak su koruması ve optimum korozyon koruması.
- Doğru bir şekilde hizalamak için ayarlanabilir ayaklar.
- Harici ek ısıtıcı bağlanmasına ve grup eşanjör bağlantılarına uygundur.
- Termostat - termometre - sirkülasyon bağlantıları
- İzolasyon:
Standart renkler: beyaz (RAL 9010) and alüminyum (RAL 9006).
- Sert köpük izolasyonlu (doğrudan köpük enjeksiyon) polistren dış kılıflı.

Sınıflandırma Genel Bilgi

Marka	FLAMCO
Etim Grup	Boilers and heaters
Etim Sınıf	Sıcak su boyleri

Sınıflandırma Özellikleri

Kılıf malzemesi	Plastik
Maksimum çalışma sıcaklığı	95 Degrees celsius
Max. operating temperature	95 Degrees celsius
Maks. Çalışma basıncı	10 Bar
Insulation material	EPS
İzolasyon malzeme türü	EPS
Immersion tube	Hayır
Daldırma borulu	Hayır
Resirkülasyon bağlantısı	Evet
Drenaj bağlantısı	Evet
With drain connection	Evet
Drenaj	Evet
Dikey yerleştirme	Evet
Soğuk su bağlantı çapı	Dış dişli
Soğuk su tarafı nominal iç çap	1" (25)
Sıcak su bağlantı çapı	Dış dişli
Sıcak su hat bağlantı çapı	1"
Sıcak su tarafı nominal iç çap	1" (25)
Sıcak su tarafı boru dış çapı	25 Millimetre
Resirkülasyon bağlantı dış çapı	15 Millimetre
Enerji verimlilik sınıfı	C

Çevrimiçi daha fazla bilgi bul:[Installation and operating instruction](#)[PZH certificate](#)[LS ADSK](#)[LS DWG](#)[LS IPT](#)[LS STEP](#)[Selection Guide](#)[ErP label LS 200](#)[ErP label LS 300](#)

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