

	TUFGOM FİLTASYON SİSTEMİ MODEL KODU		
	TMFS-M-37L-G-S1-?-N-U-F-0		
Boyutlar		Standart Özellikler	
En	:	610 mm	2 yıl garanti
			3'er mt. emiş & basınç hortumu
Boy	:	1150 mm	Emiş hattı pislik tutucu
			Gliserinli basınç manometresi
Yükseklik	:	1050 mm	Gliserinli emiş vakummetresi
			Numune alma noktaları
Ağırlık	:	60 kg	TFH-631 3 - 100 µm seçim aralığı

BİLGİLER

Kullanım Alanı	Mineral & Hidrolik Yağlar	Pompa	Dişli Pompa
Model	Tek Filtre Haznesi	Debi	37 Lt. / Dk.
Çalışma Basıncı	10 Bar	Pompa Basınç	175 bar
Giriş Bağlantısı	1 1/4" BSP	Viskozite	4 - 100 cSt
Çıkış Bağlantısı	1" BSP	Emniyet	8 Bar Elektrikli Stop
Çalışma Sıcaklığı	0 °C - 65 °C	Pano Tip	Otomatik Start / Stop
Elektrik Motoru	1,5 kW - 400 V - 50 Hz - 1500 d/d	Filtre Haznesi	TFH-631 x 1 Adet

FİLTRE ELEMANI SEÇENEKLERİ

Filtre Elamanı Tipi	NR-630	Beta	1000 = %99,8
Fiberglas Mikronlar	NR-630E03B/4 (3 µm) Fiber-Glas	Temizlenir Mikronlar	NR-630B25 (25 µm) Paslanmaz
	NR-630E06B/4 (6 µm) Fiber-Glas		NR-630B40 (40 µm) Paslanmaz
	NR-630E10B/4 (10 µm) Fiber-Glas		NR-630B80 (80 µm) Paslanmaz
	NR-630E25B/4 (25 µm) Fiber-Glas		NR-630B100 (100 µm) Paslanmaz
Su Tutucu Mikronlar	NR-630WE03 (3 µm) Su Tutucu		NR-630WE10 (10 µm) Su Tutucu

