

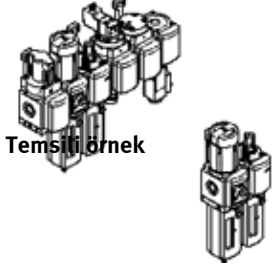
# Şartlandırıcı MSB6

Ürün numarası: 531030

★ Temel ürün gamı

Manifold montajı için, G dışı.

FESTO



## Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Büyüklik	6
Seri	MS
Tetikleme şekli	elektriksel manuel pnömatik
Tetikleme güvenliği	Anahtarlı döner düğme
Montaj pozisyonu	dikey +/- 5°
Filtreasyon derecesi	0,01 ... 40 µm
Tasarım yapısı	Dağıtım modülü Aktif karbonlu filtre Manometreli Regülatör Yumuşak yol verme/hızlı egsoz valfi Güvenli yol verme valfi debi sensörü Açma/Kapatma valfi Elyaf filtre Manometreli filtre-regülatör Manometresiz filtre-regülatör Membran kurutucu oranlı standart püskürtmeli yağlayıcı Santrifüjlü sinter filtre Su ayırıcısı Elektriksel olarak ayarlanabilir basınç regülasyon valfi Pilotlu hassas-membranlı-regülatör
Ayar fonksiyonu	Çıkış basıncı sabit Ön basınç dengeleyicili Sekonder egzostlu Geri dönüş akışlı
Kavanoz koruması	Plastik koruma kabı Metal kavanoz olarak entegre edilmiş
Fark basınç göstergesi	Optik gösterge basınç sensörlü
Basınç göstergesi	basınç sensörlü Manometreli
Çalışma basıncı	1,5 ... 20 bar
Basınç ayar aralığı	1 ... 12 bar
Standart nominal debi	1.700 ... 4.800 l/min
Karakteristik bobin değerleri	110 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3 VA, tutma gücü 2.4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, toplama gücü 3 VA, tutma gücü 2.4 VA 24 V DC: 1.5 W 24 V DC: 1.8 W
Müsaade edilebilirlik	c UL us - Recognized (OL)

Özellik	Değer
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun alçak gerilim cihazlarıyla ilgili EU yönetmeliğine uygun EU-RoHS-RL uyarınca
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	Elektrikli ekipmanlar için UK talimatlarına göre Elektromanyetik uyumluluk için UK talimatlarına göre UK EX talimatlarına göre UK RoHS talimatlarına göre
AB dışında patlama koruma sertifikası	EPL Db (GB) EPL Dc (GB) EPL Gb (GB) EPL Gc (GB)
ATEX kategorisi Gaz	II 2G II 3G
ATEX kategorisi Toz	II 2D II 3D
Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz	Ex h IIC T6 Gb X Ex nA IIC T4 X Gc
Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz	Ex h IIIC T60°C Db X Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc X
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Gıdalar için güvenli	Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm
Malzeme, çanak	PC