

Yağlayıcı MS6-LOE

Ürün numarası: 527674

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	6
Seri	MS
Montaj konumu	dikey +/- 5 °
Tasarım	Orantılı standart sis yağlayıcı
Kabuk koruması	Plastik koruyucu kafes metal bir kabuk olarak entegre
Çalışma basıncı	1 Bar...16 Bar
Yağlayıcı işlevi için minimum akış hızı	50 l/min
Standart anma debisi	2500 l/min...7200 l/min
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Db (GB) EPL GB (GB)
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Bölge 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Bölge 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex h IIC T6 Gb X
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex ortam sıcaklığı	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Yağ viskozitesi	ISO VG32

Özellik	Değer
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Hat kurulumu aksesuarlarla
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm