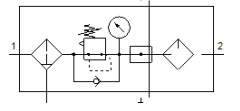
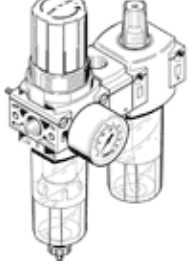


# Hava hazırlama kombinasyonu FRC-1/4-DB-7-MINI-KA

Ürün numarası: 8002800  
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

Çıkış basıncı maksimum 7 bar, manometreli, Filtre hassasiyeti 40µ.  
İmalattan kalkan tip. 2024'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	Mini
En	108 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılamaz
Seri	DB
Tetikleme güvenliği	Kilitli döner düğme
Montaj pozisyonu	dikey +/- 5°
Su boşaltma	manuel, döner
Tasarım yapısı	Filtre regülatörü/dağıtım modülü/yağlayıcı
Max. Yoğuşan sıvı miktarı	13 ml
Filtreleme derecesi	40 µm
Ayar fonksiyonu	Çıkış basıncı sabit Sekonder egzostlu Geri dönüş akışlı Primer basınç kompanzasyonu olmadan
Basınç göstergesi	Manometreli
Mpa işletim basıncı	0,15 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1,5 ... 10 bar
Basınç ayar aralığı	0,5 ... 7 bar
Max. Basınç histeresis değeri	0,5 bar
Maks. standart debi miktarı	2.500 l/min
Standart nominal debi	700 l/min
Kullanım havası	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:9:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün değil
Onaylı yağlar	1 litrelik kaplarda Festo özel yağı Sipariş tanımı: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32 Viskozite aralığı 40°C'de 32mm <sup>2</sup> /s ISO sınıfı VG 32 - ISO 3448
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Depolama sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Çıkıştaki havanın temizlik sınıfı	ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:9:-]
Kullanım havası sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Yağ viskozitesi	ISO VG 32
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	285 g
Bağlantı şekli	Hat döşeme geçiş delikli Montaj köşebentli

Özellik	Değer
	Seçenekler:
Manometre bağlantısı	G1/8
Pnömatik bağlantı 1	G1/4
Pnömatik bağlantı 2	G1/4
Pnömatik bağlantı 3	G1/4
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, döner düğme	POM
Malzeme, filtre	PE
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme, çanak	PC