



PMD -
A : **ÇİFT ETKİLİ, ÇİFT MİLLİ,**
MANYETİK

Sipariş Örneği : **PMD - A 25 - 050 AB M1**

Ürün Kodu Silindir Ø Silindir Standart Dışı
Strok Bağlantıları Varyasyonlar

Çalışma Akışkanı : Filtrelenmiş ve yağlanmış, yada filtrelenmiş ve yağsız hava

Çalışma Sıcaklık Derecesi : Poliüretan (PU) : -20° C.....+80° C
Viton (FKM) :-30° C.....+150° C

Max. Çalışma Basıncı : 10 Bar

STANDART DIŞI VARYASYONLAR

R1 : Paslanmaz Çelik Silindir Mili (SS 304,SS 316)

R4 : Mil Ucu Somunu Paslanmaz Çelik (SS 304)

R5 : Silindir Mili CK45 Çelik (Sert Krom Kaplı)

M1 : Silindir Milinde Uzatılmış Erkek Diş

M2 : Dişi Diş Açılmış Silindir Mili

M3 : Silindir Mili Özel Diş Ölçüsü

M4 : Uzatılmış Silindir Mili

E2 : Kapaklar Paslanmaz Çelik (SS 304-SS316)

K1 : Max.150° C İçin Sızdırmazlık Elemanları (Viton)

K3 : Sızdırmazlık Elemanları NBR

K4 : Mil Keçesi Viton

SİLİNDİR Ø	MİL Ø	İTME ve ÇEKME KUVVETLERİ (6Bar)	
		İtme Kuvveti (N)	Çekme Kuvveti (N)
(mm)	(mm)		
16	6	88	88
20	8	141	141
25	10	219	219