



**PMS-A :TEK ETKİLİ, MANYETİK  
( ÖNDEN YAYLI )**

**Sipariş Örneği : PMS - A 25 - 050 AB M4**

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 (mm)	MİL Ø (mm)	İTME ve ÇEKME KUVVETLERİ (6Bar) İtme Kuvveti (N)	Çekme Kuvveti (N)					
			Strok 10		Strok 25		Strok 50	
			F1	F2	F1	F2	F1	F2
10	4	36	4.5	5.2	3.9	5.2	2.5	5.2
12	6	49	5.7	6	5.1	6	4.1	6
16	6	87.5	15	17.5	11.5	17.5	5.3	17.5
20	8	141.5	21.3	23.5	18	23.5	12.5	23.5
25	10	246.5	18.2	19.5	16.2	19.5	12.9	19.5