

CHARAKTERYSTYKA

Temperatura otoczenia	-20 ÷ 80 °C
Medium	przefiltrowane powietrze, olejone lub nieolejone
Ciśnienie robocze	1,5 ÷ 10 bar
Pokrywy	aluminium
Tuleja	stal nierdzewna, zagniatana z pokrywą
Tłok	mosiądz (Ø8÷16), aluminium (Ø20-25)
Pierścień prowadzący tłoka	Ertacetal
Tłoczek	stal nierdzewna
Uszczelnienia tłoka	NBR
Prowadzenie tłoczenia	standard
Zderzaki	NBR
Poduszka pneumatyczna	regulowana (Ø16÷25)



Wersja ATEX dostępna na zapytanie
 II 2Gc IICT5 II 2Dc T100°C

KODYFIKACJA

M	1	0	0	0	2	5	0	0	5	0			
1	2	3	4	5	6	7	8						

1 Seria	2 Rodzaj	3 Wersja	4 Średnica (mm)
M = Mikrosiłowniki ISO 6432 Ø 8÷25 mm	1 = Tłoczek ze stali nierdzewnej (wersja standardowa) 2 = Tłoczek ze stali czarnej chromowanej (tylko z hamulcem pneumatycznym) 3 = Wersja zredukowana, tłoczek ze stali kwasoodpornej	00 = D.A. Wersja standardowa 01 = D.A. Przechodzące tłoczek 50 = D.A. Z poduszkami pneumatycznymi (Ø16÷25) 51 = D.A. Przechodzące tłoczek z poduszkami pneumatycznymi (Ø16÷25) 60 = S.A. Pchające (Ø10÷25), skok Max 50 mm 70 = S.A. Ciągające (Ø16÷25), skok Max 25 mm D.A. = Dwustronnego działania S.A. = Jednostronnego działania	008 = Ø8 010 = Ø10 012 = Ø12 016 = Ø16 020 = Ø20 025 = Ø25

5 Skok (mm)	6 Wariant	7 Magnes	8 ATEX
0010 = 10 0080 = 80 0250 = 250 0020 = 20 0100 = 100 0300 = 300 0025 = 25 0125 = 125 0320 = 320 0030 = 30 0150 = 150 0400 = 400 0040 = 40 0160 = 160 0500 = 500 0050 = 50 0175 = 175 0075 = 75 0200 = 200	F = Przygotowany do hamulca pneumatycznego	M = Wersja z magnesem (Ø10÷25)	X = ATEX na zapytanie

Sprawdź w katalogu ATEX typ oraz wersję

Na zapytanie wersja M190 z uszczelnieniami odpornymi na podwyższoną temperaturę (Max 120°C)

MOCOWANIE I OSPRZĘT

Ø	Końcówka widełkowa ze sworzniem	Końcówka prosta z przegubem kulistym	Końcówka prosta ze sworzniem przegubowym osiowym	Końcówka prosta ze sworzniem przegubowym kątowym	Sprzęgło kompensacyjne	Widełki ze sworzniem	Łapa kątowa	Kolnierz	Nakrętka	Mocowanie czujnika DF	Czujnik DF
8										-	DF
10	MF-15008	MF-17008	-	-	-	MF-21008	MF-13008	MF-12008	MF-20008	-	
12	MF-15012	MF-17012	MF-22016	MF-23012	MF-24012	MF-21012	MF-13012	MF-12012	MF-20012	DH-M10DF	
16	MF-15012	MF-17012	MF-22016	MF-23012	MF-24012	MF-21012	MF-13012	MF-12012	MF-20012	DH-M12DF	
20	MF-15020	MF-17020	MF-22020	MF-23020	MF-24020	MF-21020	MF-13020	MF-12020	MF-20020	DH-M16DF	
25	KF-15032	KF-17032	KF-22025	KF-23025	KF-24032	MF-21020	MF-13020	MF-12020	MF-20020	DH-M20DF	
										DH-M25DF	

Ø	Mocowanie czujnika DH	Czujnik DH
8		
10	DH-M10	
12	DH-M12	
16	DH-M16	
20	DH-M20	
25	DH-M25	

■ Przechodzące tłoczek



■ Wersja zredukowana z poduszkami pneumatycznymi

