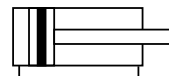


Dane techniczne	
Ciśnienie pracy	od 1 do 10 bar
Temperatura pracy	od - 25°C do 80°C (warunki bezsmarowe) od - 25°C do 180°C (uszczelnienie VITON)
Wersja	Dwustronnego działania
Średnice nominalne	Ø12mm i Ø16mm
Zakres skoków	Na życzenie klienta
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, przefiltrowane 40 µm, nie wymaga smarowania.



Wymiary [mm]										
Ø	A	Ø D	Ø D1	Ø D2	Ø D3	Ø D4	Ø D5	Ø G	H+	H3
012	29	Ø6	M 3	Ø6	Ø3,3	M 4	Ø6	M 5	38	8
016	29	Ø8	M 4	Ø6	Ø3,3	M 4	Ø6	M 5	38	8



Wymiary [mm]									
Ø	l	K	L	L3	P	S	Ø T	W	
012	18	5	3,5	4	6	16	M 6	4,5	
016	18	6	3,5	4	8	20	M 8	4,5	

+ należy dodać wymiar skoku (mm)

