

∅ 020 - ∅ 025

Siłowniki kompaktowe z dwustronnym tłoczyskiem

ISO 21287



Dane techniczne	
Ciśnienie pracy	od 1 do 10 bar
Temperatura pracy	od - 25°C do 80°C (NBR) od - 25°C do 180°C (uszczelnienie VITON)
Wersja	Dwustronnego działania z dwustronnym tłoczyskiem z zabezpieczeniem przed obrotem
Średnice nominalne	∅20mm i ∅25mm
Zakres skoków	Od 5 do 250mm
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze o maksymalnej wielkości cząstek stałych: - 10 µm - niesmarowane, - 40 µm - smarowane mgłą olejową od 3 do 6 kropeł/m ³

Wymiary [mm]												
∅	A	AF	∅ D	∅ D5	∅ D6	∅ D7	∅ D8	∅ D9	∅ D10	E	∅ EE	K
020	16	13	∅10	∅7,5	∅11	∅5	M 4	∅4	∅17	36	M 5	8
025	16	13	∅10	∅7,5	∅14	∅6	M 5	∅5	∅22	40	M 5	8

Wymiary [mm]												
∅	∅ KF	∅ KK	LA	L4	L5	PL	∅ RT	S1	TG	WH	WH+	ZA+
020	M 6	M 8	4,5	5	1	7,6	M 5	8	22	6,5	6,5	37
025	M 6	M 8	4,5	5	1	7,6	M 5	8	26	6	6	39

+ należy dodać wymiar skoku (mm)

