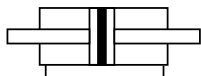


∅ 020 - ∅ 025

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
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	E	∅ EE	K	∅ KF
020	16	13	∅10	∅7,5	36	M 5	8	M 6
025	16	13	∅10	∅7,5	40	M 5	8	M 6

Wymiary [mm]

∅	∅ KK	LA	PL	∅ RT	TG	WH	WH+	ZA+
020	M 8	4,5	7,6	M 5	22	6,5	6,5	37
025	M 8	4,5	7,6	M 5	26	6	6	39

+ należy dodać wymiar skoku (mm)

