

∅ 032

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
Średnica	∅32mm
Zakres skoków	Od 5 do 400mm
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	I9	K
032	19	15	∅12	∅9	∅17	∅6	M 5	∅5	∅28	49	G 1/8	10,8	10

Wymiary [mm]

∅	∅ KF	∅ KK	LA	L4	L5	PL	∅ RT	S1	TG	WH	WH+	ZA+
032	M 8	M 10 x 1,25	5	6,5	1,5	7,7	M 6	10	32,5	6,5	6,5	44

+ należy dodać wymiar skoku (mm)

