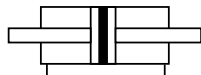


Ø 032

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
Średnica	ø32mm
Zakres skoków	Od 5 do 400mm
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze o maksymalnej wielkości cząsteczek stałych: - 10 µm - niesmarowane, - 40 µm - smarowane mgłą olejową od 3 do 6 kropeł/m ³

Wymiary [mm]

ø	A	AF	ø D	ø D5	E	ø EE	I9	K	ø KF
032	19	15	ø12	ø9	49	G 1/8	10,8	10	M 8

Wymiary [mm]

ø	ø KK	LA	PL	ø RT	TG	WH	WH+	ZA+
032	M 10 x 1,25	5	7,7	M 6	32,5	6,5	6,5	44

+ należy dodać wymiar skoku (mm)

