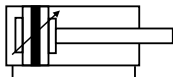


Ø 080 - Ø 125

Siłowniki dwustronnego działania - seria Economic

ISO 15552



Dane techniczne

Ciśnienie pracy	od 1 do 9 bar
Temperatura pracy	od - 10°C do 70°C
Wersja	Dwustronnego działania
Srednice	ø80mm; ø100mm; ø125mm
Skoki	Od 10 do 1800 mm
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]

ø	AM	øB1	øB2	E	øEE	J2	J3	øKK	L1	L2
080	40	ø45	ø43	94	G 3/8"	8	12,5	M 20 x 1,5	35	128
100	40	ø55	ø43	112	G 1/2"	10	12	M 20 x 1,5	38	138
125	54	ø60	ø53	134	G 1/2"	13,6	10,3	M 27 x 2	46	160

Wymiary [mm]

ø	L7	øMM f8	PL	TG	VA	VD	WH	ZJ	1	2
080	16,5	ø25	17,5	72	4	16	46	178	22	30
100	16,5	ø25	20,5	89	4	19	51	193	22	30
125	35,6	ø32	30,6	111	6	14	65	231	27	36

