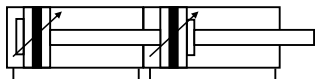


Ø 063 - Ø 100

Siłowniki dwustronnego działania tandemu - seria Solid - SO

ISO 15552



Dane techniczne

Ciśnienie pracy	od 0,5 do 10 bar
Temperatura pracy	od - 20°C do 80°C
Wersja	Dwustronnego działania - tandemu
Średnice	ø63mm; ø80mm; ø100mm
Skoki	Od 10 do 2500 mm
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze o maksymalnej wielkości cząsteczek stałych: - 10 µm - niesmarowane, - 40 µm - smarowane mgłą olejową od 3 do 6 kropel/m ³



Wymiary [mm]

ø	AM	øB d11	BG	E	øEE	L2	L3	øKK
063	32	ø45	16	75	G 3/8"	205	27	M 16 x 1,5
080	40	ø45	18	95	G 3/8"	207	27	M 20 x 1,5
100	40	ø55	18	115	G 1/2"	229	33	M 20 x 1,5

Wymiary [mm]

ø	øMM f7	PL	øRT	TG	VD	WH	L1	1	2	3
063	ø20	16	M 8	56,5	4	37	25	17	24	8
080	ø25	20,5	M 10	72	4	46	32	22	30	10
100	ø25	20	M 10	89	4	51	38	22	30	10

