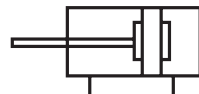


Siłowniki Flowmatik FNSKI ISO21287

Ciśnienie pracy:	1-10 bar
Medium:	przefiltrowane sprężone powietrze
Smarowanie:	niewymagane
Temperatura medium [°C]:	od 0 do +40
Temperatura otoczenia [°C]:	od -20 do +70
Materiał obudowy:	aluminium anodowane
Amortyzacja:	mechaniczna
Tłoczykso:	stal węglowa chromowana S45C
Profil:	aluminium anodowane
Standard:	ISO21287
Uszczelnienia:	NBR
Zakres średnic:	Ø12 do Ø125

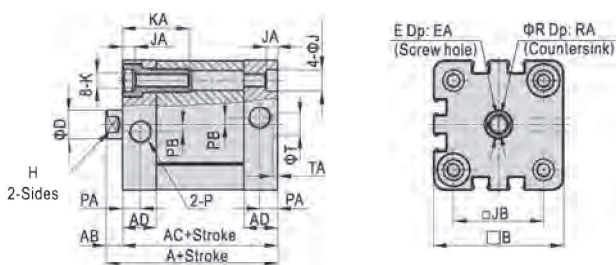


FNSKI#.#



Siłowniki FNSKI ISO21287 z jednostronnym tłoczykiem z gwintem wewnętrznym

Ø 12 ~ Ø 63



Ø 80 ~ Ø 125

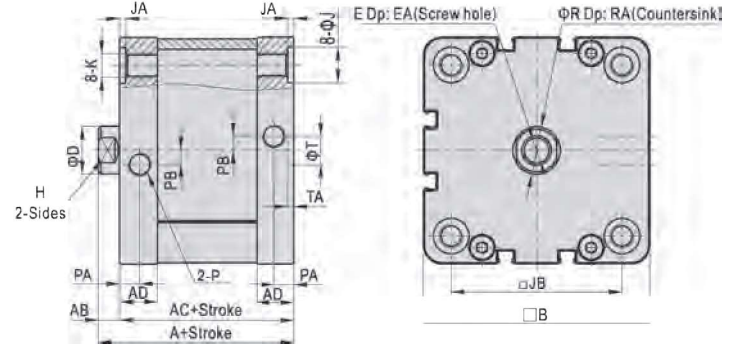


Tabela wymiarów dla siłowników FNSKI ISO21287

Średnica	A	AB	AC	AD	B	D	E	EA	H	J	JA	JB	K	KA	P	PA	PB	R	RA	T	TA
12	40	5	35	10	27,5	6	M3x0,5	8	5	6	3,5	16	M4x0,7	18,5	M5x0,8	5,5	2	3,5	1,5	9	2,1
16	40	5	35	10	30	8	M4x0,7	10	7	6	3,5	18	M4x0,7	18,5	M5x0,8	5,5	2	4,5	1,5	9	2,1
20	43	6	37	10,5	35,5	10	M6x1,0	14	9	9	4,5	22	M5x0,8	23,5	M5x0,8	6	2	6,5	2,5	9	2,1
25	45	6	39	11	40	10	M6x1,0	14	9	9	4,5	26	M5x0,8	23,5	M5x0,8	6	2	6,5	2,5	9	2,1
32	51	7	44	14	49,5	12	M8x1,25	16	10	9	4,5	32,5	M6x1,0	28,5	G1/8	7,5	3	8,5	3,5	9	2,1
40	52,5	7	45,5	14,5	55	12	M8x1,25	16	10	9	4,5	38	M6x1,0	28,5	G1/8	7,5	3	8,5	3,5	9	2,1
50	53,5	8	45,5	14,5	65,5	16	M10x1,5	20	13	11	4,5	46,5	M8x1,25	30,5	G1/8	7,5	3	10,5	4,5	12	2,6
63	57	8	49	15	75,5	16	M10x1,5	20	13	11	4,5	56,5	M8x1,25	30,5	G1/8	7,5	4	10,5	4,5	12	2,6
80	63	9	54	16	95,5	20	M12x1,75	20	17	15	2,5	72	M10x1,5	-	G1/8	8,5	6	12,5	6	12	2,6
100	76	9	67	19	113,5	20	M12x1,75	20	17	15	2,5	89	M10x1,5	-	G1/8	10,5	7	12,5	6	12	2,6

FNSKI

#

.

Skok

Średnica tłoka

12	012
16	016
20	020
25	025
32	032
40	040
50	050
63	063
80	080
100	100
125	125

