



Dopyt

PNEUMATICKÉ VALCE

Séria G450

G450APSK0050A00

Pneumatiký valec Ø125 mm, 50 mm

- ISO 15552
- Ø125mm až 200mm
- Zdvih 5mm až 100mm
- Jedno alebo dvojčinné



POPIS PRODUKTU

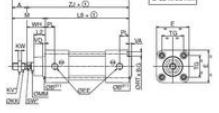
ŠPECIFIKÁCIA

Druh montáže	Nezávislý
Funkcia	Dvojčinný, Pneumatické tlmenie
Materiál čela	Hliník
Materiál tela	Eloxovaný hliník
Matica piestnice	Pozinkovaná oceľ
Max. dovolený tlak	10 bar
Piestnica	Pochrómovaná kalená oceľ
Pracovný tlak dvojčinný max.	10 bar
Pracovný tlak dvojčinný min.	0 bar
Prevádzková teplota max.	70 °C
Prevádzková teplota min.	-20 °C
Priemer piestu	125 mm
Pripojenie pre pilotný vzduch	G1/2
Tesnenie piestnice	PUR
Tesnenie piestu	PUR
Vnútorne diely	Hliník, POM
Vnútorň piest	Hliník
Zdvih	50 mm

DIMENSIONS (mm), WEIGHT (kg)

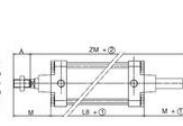
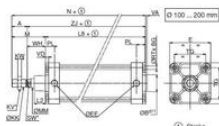
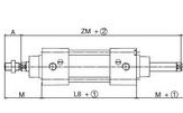
SINGLE-ROD TYPE CYLINDER

Tap-rod cylinder
RQ3 15002



THROUGH-ROD TYPE CYLINDER

Tap-rod cylinder
RQ3 15002



Ø	A	DB	BG	E	DEE	ØDK	KV	KW	L2	L	M	ØMM	N	PL	ØRT	ØT	TG	VA	VB	WN	ZJ	ZM	Ø1	Ø2	weight
32	100	16	40	10	10	M10x1.25	16	18	19	105	54	16	159	16	M6	13	38 ± 0.1	4	4	30	150	160	0.590	0.500	
40	124	35	16	54	10	M14x1.25	18	20	19	105	54	16	159	16	M6	13	38 ± 0.1	4	4	30	150	160	0.840	0.535	
50	140	40	16	64	10	M16x1.5	24	24	19	105	54	16	159	16	M6	13	38 ± 0.1	4	4	30	150	160	1.240	0.700	
63	162	45	16	79	10	M20x1.5	24	24	19	105	54	16	159	16	M6	13	38 ± 0.1	4	4	30	150	160	1.500	0.540	
80	180	45	17	96	10	M24x1.5	30	30	19	105	54	16	159	16	M6	13	38 ± 0.1	4	4	30	150	160	2.360	0.640	
100	200	45	17	115	10	M30x1.5	30	30	19	105	54	16	159	16	M10	22	89 ± 0.1	4	4	51	109	240	3.075	1.185	
125	224	40	24	140	10	M36x1.5	41	41	19	105	54	16	159	16	M12	27	110 ± 0.1	4	4	60	200	290	4.365	1.365	
160	272	45	29	170	10	M42x1.5	51	51	19	105	54	16	159	16	M16	36	142 ± 0.1	4	4	80	340	340	7.430	2.100	
200	320	50	35	200	10	M48x1.5	55	55	18	105	54	16	159	16	M20	45	175 ± 0.1	4	4	95	370	370	17.070	2.800	

(*) Weight to be added per additional 100 mm length.