

QEFV 80/10

HAFNER

Kompaktný valec - UNITOP - vysunutá piestnica - vonkajší závit



productDataPdf.propertiesHeader

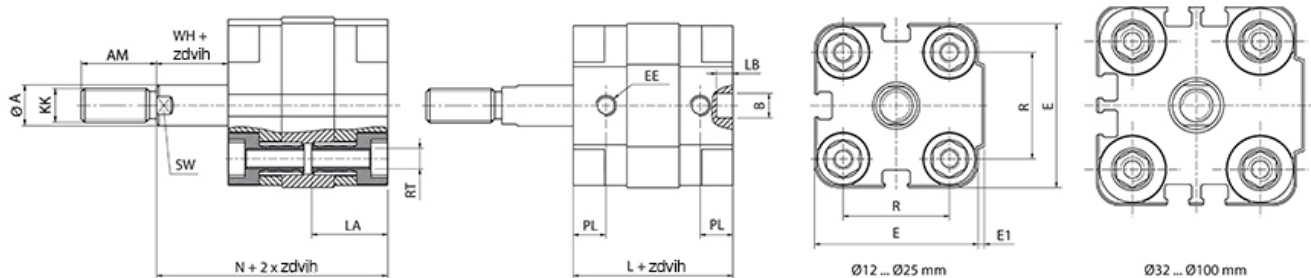
Prípoj	G 1/8"
Závit piestnice	M16 x 1,5 - vonkajší závit
Pracovné médium	Stlačený vzduch
Ťažná sila (6 bar)	2685 N
Piest	Magnetický
Materiál tesnenia	NBR, PU (max. 80°C)
Materiál krytu	Eloxovaný hliník
Priemer	Ø80
Teplotný rozsah	-20°C...+80°C
Materiál telesa valca	Eloxovaný hliník
Materiál piestu	Hliník
Poloha piestnice	V základnej polohe vonku
Materiál vodiaceho puzdra	Sintrovaný bronz
Priemer piestnice	Ø20 mm
Zdvih	10 mm
Pracovný tlak	1...10 bar
Tlmenie	Flexibilné
Materiál piestnice	Tvrdo chrómovaná oceľ (CK45)
Funkcia	Jednočinný

QEFV 80/10



HAFNER

Kompaktný valec - UNITOP - vysunutá piestnica - vonkajší závit



Typ	Ø [mm]	A	B	E	E1	L	N	R	T	AM	EE	KK	LA	LB	PL	RT	SW	WH
QEFV 12/...	Ø 12	6	6	29	1	35	42,5	18	1,5	16	M 5	M 6	16	4	6,5	M 4	5	7,5
QEFV 16/...	Ø 16	8	6	29	1	35	43,5	18	2	20	M 5	M 8	16	4	6,5	M 4	7	8,5
QEFV 20/...	Ø 20	10	6	36	1,5	39	46	22	2	22	M 5	M 10 x 1,25	18,5	4	8	M 5	9	7
QEFV 25/...	Ø 25	10	6	40	1,5	39	46	26	2	22	M 5	M 10 x 1,25	18,5	4	8	M 5	9	7
QEFV 32/...	Ø 32	12	6	50	2	42	49	32	2,8	22	G 1/8"	M 10 x 1,25	21,5	4	6,5	M 6	10	7
QEFV 40/...	Ø 40	12	6	60	2,5	45,5	54	42	2,8	22	G 1/8"	M 10 x 1,25	21,5	4	7,5	M 6	10	8,5
QEFV 50/...	Ø 50	16	6	68	3	45,5	55,5	50	3,5	24	G 1/8"	M 12 x 1,25	23,5	4	7,5	M 8	13	10
QEFV 63/...	Ø 63	16	8	87	4	51	61,5	62	3,5	24	G 1/8"	M 12 x 1,25	28,5	4	7,5	M 10	13	10,5
QEFV 80/...	Ø 80	20	8	107	4	62	75	82	4,5	32	G 1/8"	M 16 x 1,5	28,5	4	9,5	M 10	17	13
QEFV 100/...	Ø 100	25	8	128	5	68	83,5	103	6	40	G 1/4"	M 20 x 1,5	28,5	4	10,5	M 10	22	15,5