

# ZEF 80/20

HAFNER

Kompaktný valec - ISO 21287 - vonkajší závit



## productDataPdf.propertiesHeader

<b>Prípoj</b>	G 1/8"
<b>Závit piestnice</b>	M16 x 1,5 - vonkajší závit
<b>Pracovné médium</b>	Stlačený vzduch
<b>Piest</b>	Magnetický
<b>Materiál tesnenia</b>	NBR, PU (max. 80°C)
<b>Materiál krytu</b>	Eloxovaný hliník
<b>Priemer</b>	Ø80
<b>Teplotný rozsah</b>	-20°C...+80°C
<b>Materiál telesa valca</b>	Eloxovaný hliník
<b>Materiál piestu</b>	Hliník
<b>Poloha piestnice</b>	V základnej polohe vnútri
<b>Materiál vodiaceho puzdra</b>	Sintrovaný bronz
<b>Priemer piestnice</b>	Ø20 mm
<b>Zdvih</b>	20 mm
<b>Pracovný tlak</b>	1...10 bar
<b>Tlmenie</b>	Flexibilné
<b>Materiál piestnice</b>	Tvrdo chrómovaná ocel' (CK45)
<b>ISO norma</b>	ISO 21287
<b>Funkcia</b>	Jednočinný
<b>Prítlačná sila (6 bar)</b>	2712 N

# ZEF 80/20



HAFNER

Kompaktný valec - ISO 21287 - vonkajší závit

Typ	ZEF 20/...	ZEF 25/...	ZEF 32/...	ZEF 40/...	ZEF 50/...	ZEF 63/...	ZEF 80/...	ZEF 100/...
Ø	Ø20	Ø25	Ø32	Ø40	Ø50	Ø63	Ø80	Ø100
A	16	16	19	19	22	22	28	28
AF	15	15	15	15	17	17	20	22
B2	5	5	5	5	6	6	8	8
Ø D	10	10	12	12	16	16	20	25
Ø D2	9	9	9	9	12	12	12	12
Ø D5	7,5	7,5	9	9	10,5	10,5	13,5	13,5
E	36	40	49	54,5	65,5	77	95,5	113,5
EE	M5	M5	G1/8	G1/8	G1/8	G1/8	G1/8	G1/8
I9	-	-	10,8	12,8	21	25,8	30	50
I10	-	-	-	-	-	13	18	35
K	8	8	10	10	13	13	17	22
KF	M6	M6	M8	M8	M10	M10	M12	M12
KK	M8	M8	M10x1,25	M10x1,25	M12x1,25	M12x1,25	M16x1,5	M16x1,5
LA	4,5	4,5	5	5	5	5	3	3
L3	3	3	3	3	4	4	4	4
PL	7,5	7,5	7,5	8	8	7,5	8	10,5
RT	M5	M5	M6	M6	M8	M8	M10	M10
SW2	13	13	17	17	19	19	24	24
TG	22	26	32,5	38	46,5	56,5	72	89
WH	6,5	6	6,5	7	8	8	9	10
ZA+Zdvih	37*	39*	44*	45*	45*	49*	54*	67*
ZB+Zdvih	43,5*	45*	50,5*	52*	53*	57*	63*	77*

\* 35- 40 - 50 - 60

Zdvih:

Ø20 +10 mm

Ø25-32-40-50-63 +20 mm

Ø80-100 +30 mm