

# ZENV 40/20

HAFNER

ISO 21287 kompakt henger - kitolt dugattyúrúd belső menettel



## productDataPdf.propertiesHeader

<b>Csatlakozás</b>	G 1/8"
<b>Dugattyúrúd menet</b>	M8 - belső menet
<b>Közeg</b>	sűrített levegő
<b>Dugattyú</b>	mágneses
<b>Tömítés anyaga</b>	NBR, PU (max. 80°C)
<b>Hengerfedelek anyaga</b>	eloxált alumínium
<b>Átmérő</b>	Ø40
<b>Hőmérséklet tartomány</b>	-20°C...+80°C
<b>Hengertest anyaga</b>	eloxált alumínium
<b>Dugattyú anyaga</b>	alumínium
<b>Dugattyú rúd helyzete</b>	alaphelyzetben kint
<b>Vezetőpersely anyaga</b>	szinterbronz
<b>Dugattyúrúd átmérő</b>	Ø12 mm
<b>Lökethossz</b>	20 mm
<b>Üzemi nyomás</b>	1...10 bar
<b>Lökétség csillapítás</b>	rugalmas
<b>Dugattyúrúd anyaga</b>	keménykrómozott acél (CK45)
<b>ISO szabvány</b>	ISO 21287
<b>Funkció</b>	egyszeres
<b>Húzóerő (6 bar)</b>	531 N

# ZENV 40/20



HAFNER

ISO 21287 kompakt henger - kitolt dugattyúrúd belső menettel



Típuszám	ZENV 20/...	ZENV 25/...	ZENV 32/...	ZENV 40/...	ZENV 50/...	ZENV 63/...	ZENV 80/...	ZENV 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	6	6	7	7	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+löklet	37*	39*	44*	45*	45*	49*	54*	67*
ZB+2xlöklet	43,5*	45*	50,5*	52*	53*	57*	63*	77*

\* Ø35- Ø40 - Ø50

- Ø60:

Ø20 - Ø63 +10 mm

Ø80-100 +20 mm