

ZENV 32/20

HAFNER

ISO 21287 kompakt henger - kitolt dugattyúrúd belső menettel



productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/8"
Dugattyúrúd menet	M8 - belső menet
Közeg	sűrített levegő
Dugattyú	mágneses
Tömítés anyaga	NBR, PU (max. 80°C)
Hengerfedelek anyaga	eloxált alumínium
Átmérő	Ø32
Hőmérséklet tartomány	-20°C...+80°C
Hengertest anyaga	eloxált alumínium
Dugattyú anyaga	alumínium
Dugattyú rúd helyzete	alaphelyzetben kint
Vezetőpersely anyaga	szinterbronz
Dugattyúrúd átmérő	Ø12 mm
Lökethossz	20 mm
Üzemi nyomás	1...10 bar
Lökétség csillapítás	rugalmas
Dugattyúrúd anyaga	keménykrómozott acél (CK45)
ISO szabvány	ISO 21287
Funkció	egyszeres
Húzóerő (6 bar)	341 N

ZENV 32/20



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