

RIMA 20/250

HAFNER

ISO 6432 körprofil henger - egyedi hengerfedéllel és csatlakozással



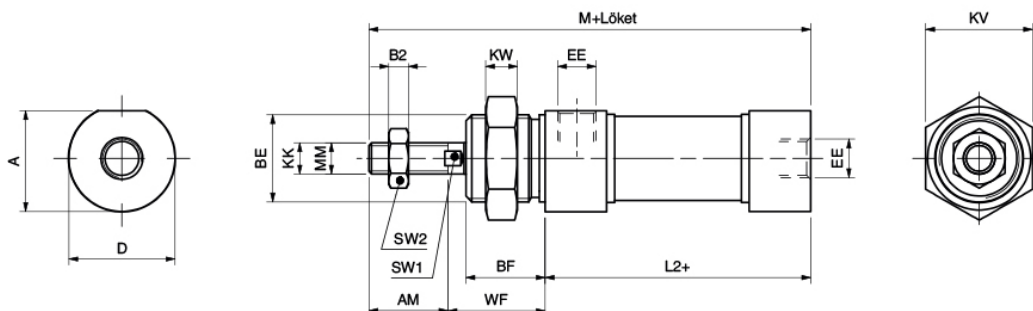
productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/8"
Dugattyúrúd menet	M8 - külső menet
ISO szabvány	ISO 6432
Közeg	sűrített levegő
Húzóerő (6 bar)	150 N
Dugattyú	mágneses
Tömítés anyaga	NBR, PU (max. 80°C)
Hengerfedelek anyaga	eloxált alumínium
Átmérő	Ø20
Hőmérséklet tartomány	-20°C...+80°C
Hengertest anyaga	rozsdamentes acél
Dugattyú anyaga	sárgaréz
Vezetőpersely anyaga	szinterbronz
Dugattyúrúd átmérő	Ø8 mm
Lökethossz	250 mm
Üzemi nyomás	1...10 bar
Nyomóerő (6 bar)	179 N
Lökétvég csillapítás	rugalmas
Dugattyúrúd anyaga	rozsdamentes acél (AISI 304)
Funkció	kettős működésű

RIMA 20/250



ISO 6432 körprofil henger - egyedi hengerfedéllel és csatlakozással



Típuszám	Ø [mm]	A	AM	B2	BE	BF	ØD	EE	KK	KV	KW	L2+	M+	ØMM	SW1	SW2	WF
RIMA 16/...	Ø 16	18	16	4	M16x1,5	18	19	M5	M6	22	6	53	91	6	5	10	22
RIMA 20/...	Ø 20	25,5	20	5	M22x1,5	20	27	G1/8	M8	27	8	67	111	8	7	13	24
RIMA 25/...	Ø 25	28,5	22	6	M22x1,5	22	30	G1/8	M10x1,25	27	8	68	118	10	9	17	28