

# HIFRK 32/125

HAFNER

ISO 15552 profil henger - rozsdamentes dugattyúrúddal - FPM dugattyúrúd-lehúzóval



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/8"
Dugattyúrúd menet	M10 x 1,25 - külső menet
ISO szabvány	ISO 15552 (korábban ISO 6431)
Közeg	sűrített levegő
Húzóerő (6 bar)	394 N
Dugattyú	mágneses
Tömítés anyaga	NBR, PU, FPM nyaktömítés
Hengerfedelek anyaga	présöntött alumínium
Átmérő	Ø32
Hőmérséklet tartomány	-20°C...+80°C
Hengertest anyaga	eloxált alumínium
Dugattyú anyaga	alumínium
Vezetőpersely anyaga	szinterbronz
Dugattyúrúd átmérő	Ø12 mm
Lökethossz	125 mm
Üzemi nyomás	1...10 bar
Nyomóerő (6 bar)	458 N
Lökétvég csillapítás	állítható
Dugattyúrúd anyaga	rozsdamentes acél (AISI 304)
Funkció	kettős működésű

# HIFRK 32/125



HAFNER

ISO 15552 profil henger - rozsdamentes dugattyúróddal - FPM dugattyúród-lehúzóval

Típuszám	Ø [mm]	A	B	D	E	F	G	L	R	AM	BG	EE	KK	SW	VA	VD	WH
HIFRK 32/...	Ø 32	12	30	M 6	47	48	26,5	94	32,5	22	16	G 1/8"	M 10 x 1,25	10	4	18	26
HIFRK 40/...	Ø 40	16	35	M 6	54,5	54	31	105	38	24	16	G 1/4"	M 12 x 1,25	13	4	22	30
HIFRK 50/...	Ø 50	20	40	M 8	65	69	31	106	46,5	32	16	G 1/4"	M 16 x 1,5	17	4	25,5	37
HIFRK 63/...	Ø 63	20	45	M 8	75	69	33,5	121	56,5	32	16	G 3/8"	M 16 x 1,5	17	4	26	37
HIFRK 80/...	Ø 80	25	45	M 10	93	86	40	128	72	40	17	G 3/8"	M 20 x 1,5	22	4	32	46
HIFRK 100/...	Ø 100	25	55	M 10	110	91	40,5	138	89	40	17	G 1/2"	M 20 x 1,5	22	4	38	51
HIFRK 125/...	Ø 125	32	60	M 12	134	119	47	160	110	54	20	G 1/2"	M 27 x 2	27	6	46	65