

# AH 32/250

HAFNER

Körprofil henger - állítható véghelyzet-csillapítással



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/8"
Dugattyúrúd menet	M10 x 1,25 - külső menet
Közeg	sűrített levegő
Húzóerő (6 bar)	394 N
Dugattyú	mágneses
Tömítés anyaga	NBR, PU (max. 80°C)
Hengerfedelek anyaga	eloxált alumínium
Átmérő	Ø32
Hőmérséklet tartomány	-20°C...+80°C
Hengertest anyaga	rozsdamentes acél
Dugattyú anyaga	eloxált alumínium
Vezetőpersely anyaga	szinterbronz
Dugattyúrúd átmérő	Ø12 mm
Lökethossz	250 mm
Üzemi nyomás	1...10 bar
Nyomóerő (6 bar)	458 N
Löketvég csillapítás	állítható
Dugattyúrúd anyaga	rozsdamentes, saválló acél (AISI 316)
Funkció	kettős működésű

# AH 32/250



HAFNER

Körprofil henger - állítható véghelyzet-csillapítással

Típuszám	Ø [mm]	A	B	C	D	K	L	M	N	P	R	AM	EE	KK	SW
AH 32/...	Ø 32	12	M 30 x 1,5	38	36,5	38	30	168	14	96	134	20	G 1/8"	M 10 x 1,25	10
AH 40/...	Ø 40	16	M 38 x 1,5	46	44	45	35	196	16	111	156	24	G 1/4"	M 12 x 1,25	12
AH 50/...	Ø 50	20	M 45 x 1,5	57	55	50	38	220	18	120	170	32	G 1/4"	M 16 x 1,5	16
AH 63/...	Ø 63	20	M 45 x 1,5	70	67,5	50	38	224	18	124	174	32	G 3/8"	M 16 x 1,5	16