



HÄGER INDUSTRIEARMATUREN GMBH & CO.KG

Wir versorgen Unternehmen mit hochwertigen Armaturen aus dem Industrie- und Anlagenbereich.

**Heinz Fangman Straße 2 - 4
42287 Wuppertal - GERMANY**

Telefon: 0202 / 769920-40 -41 -42 -43 | Fax: 0202 / 769920-49

Item	Part	Material
1	Body Gehäuse	Edelstahl 1.4408 CF8M
2	Cap Oberteil	Edelstahl 1.4408 CF8M
3	Ball Kugel	Edelstahl 1.4408 CF8M
4	Seat Sitz	PTFE
5	Stem Spindel	Edelstahl 1.4401 316
6	Body Gasket Gehäuse Dichtung	PTFE
7	Thrust Washer Scheibe	PTFE
8	Packing Packung	PTFE
9	Gland Nut Mutter	Edelstahl 1.4301 304
10	Handle Hebel	Edelstahl 1.4016 430
11	Washer Scheibe	Edelstahl 1.4301 304
12	Nut Mutter	Edelstahl 1.4301 304
13	Handle Sleeve Bezug	Plastic

Beschreibung | Features

- Voller Durchgang | Full Bore
- 1000 WOG | Druckstufe PN 64
- Innengewinde n.: DIN 2999 & BS 21 | ISO 228/1 & ISO 7/1 | (NPT) ANSI B1.20.1
- Ausblassichere Spindel
- **Abnahmeprüfzeugnis inkl. Druckprobe nach EN 10204-3.1 + API 598**
- **CE Zertifiziert nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EC**

2 - Teiliger KUGELHAHN | PN 64 | Innengewinde

Size / NW	d	L	H	H1	W	S	T	F	G	M
3"	76	183	138	85	215	12	20	35	56	M6*5
2-1/2"	64	156	129	75	215	12	20	32	56	M6*5
2"	50	125	94	55	185	8.5	123	23.5	38.1	M6*5
1-1/2"	38	105	82	48	155	8.5	12	23.5	38.1	M6*5
1-1/4"	32	92	74	41	155	6.5	10	23.5	38.1	M6*5
1"	25	78	65	35	130	6.5	10	22.5	34.8	M5
3/4"	20	65	59	29.5	120	5.8	8	21	34.8	M5
1/2"	15	60	52	25.5	100	5	8	12.5	28.5	M5
3/8"	12.5	50	43	21.5	100	5	8	12.5	28.5	M5
1/4"	11.6	50	43	21.5	100	5	8	12.5	28.5	M5