

# HEXA Muffenkugelhahn

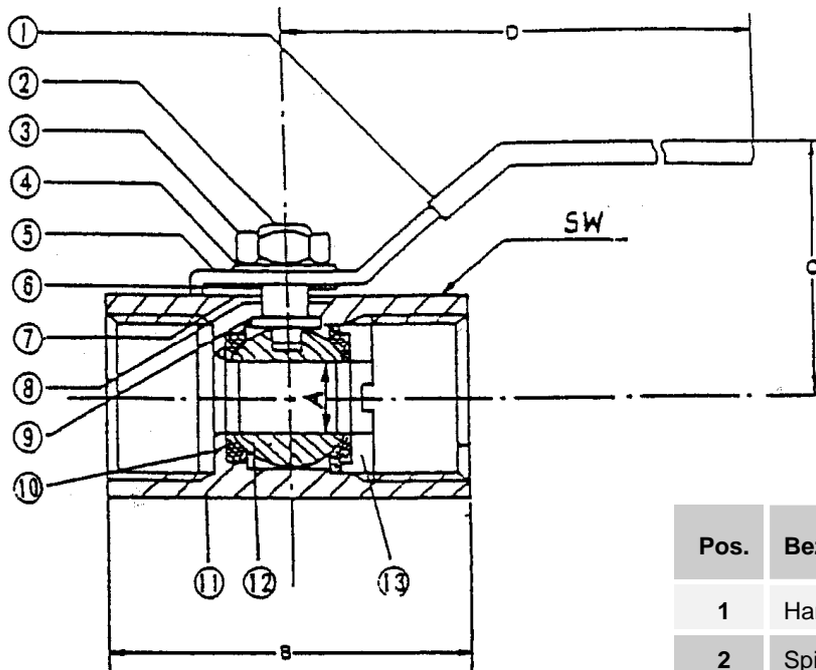
## HEXA - 4401

Einteiliger Kugelhahn  
mit Innengewinde „G“  
nach ISO 228-1  
Druckstufe PN 64

- Stabmaterial, lunkerfrei
- Reduzierter Durchgang
- Ausblassichere Spindel



- Nachstellbare Spindelabdichtung
- Innengewinde „G“ nach ISO 228-1
- Baulänge nach DIN 3202 Teil 4 M3
- Temperaturbereich: -20°C bis +200°C
- Zeugnisse: EN 10204-3.1



Maße und Gewichte						
DN	A	B	C	D	Esw	kg
1/4"	5,0	50	27	60	17	0,09
3/8"	7,0	60	29	80	21	0,15
1/2"	9,2	75	46	90	25	0,25
3/4"	12,5	80	49	90	32	0,4
1"	16	90	61	110	38	0,7

Pos.	Bezeichnung	Werkstoff HEXA - 4401
1	Handhebel-Überzug	PVC
2	Spindel	1.4401
3	Spindelmutter	1.4301
4	Unterlegscheibe	1.4301
5	Handhebel	1.4301
6	Unterlegscheibe	1.4301
7	Druckring	1.4401
8	Stopfbuchspackung	PTFE + 15%GF
9	Gleitring	PTFE + 15%GF
10	Kugelsitz	PTFE + 15%GF
11	Gehäuse	1.4401
12	Kugel	1.4401
13	Einschraubring	1.4401

Alle Angaben dienen nur zur Orientierung und haben keine Rechtsverbindlichkeit