

Hochdruck-Kugelhähne

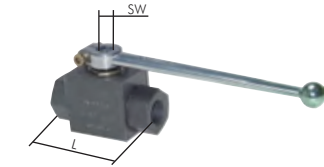
bis PN 500

Werkstoffe: Gehäuse Stahl, Kugel: Stahl hartverchromt, Dichtung: POM/NBR, Griff gerade: Zinkdruckguss (ab DN 20: Aluminium)

Temperaturbereich: -10°C bis max. +80°C

Einsatzbereich: Hydrauliköl, Heizöl (Wasser nur nach Freigabe durch uns)

Optional: NPT-Gewinde -NPT



Typ KH 18 HD ... KH 114 HD



Typ KH 112 HD ... KH 20 HD

Typ	Gewinde	DN	L	SW	PN
H302.2936	G 1/8"	4	69	9	500 bar
H302.2930	G 1/4"	6	69	9	500 bar
H302.2951	G 3/8"	10	72	9	500 bar
H302.2924	G 1/2"	13	84	9	500 bar
H302.2946	G 3/4"	20	95	14	315 bar
H302.2913	G 1"	25	113	14	315 bar
H302.2921	G 1 1/4"	25	120	14	315 bar
H302.2918	G 1 1/2"	40	130	17	315 bar
H302.2939	G 2"	50	140	17	315 bar

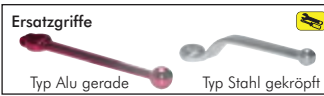
Ersatzgriffe Alu gerade	Ersatzgriffe Stahl gekröpft
Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Zinkdruckguss

Suchbeispiel: H302.29 **

Standardtyp

Weitere Optionen Online:
NPT-Gewinde-NPT



★★★★★

preiswert!

Edelstahl-Hochdruck-Kugelhähne

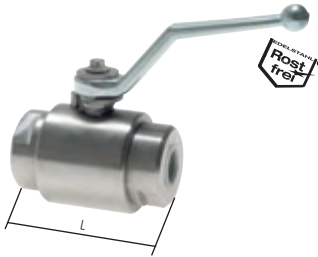
bis PN 500

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4404, Kugel: 1.4404, Dichtschalen: POM, Dichtungen: Teflon/NBR, Griff: Stahl verzinkt

Temperaturbereich: -30°C bis max. +100°C

Einsatzbereich: Hydrauliköl, Heizöl (Wasser nur nach Freigabe durch uns)

Optional: NPT-Gewinde -NPT



Typ	Gewinde	DN	L	PN
H302.2931	G 1/4"	6	72	500 bar
H302.2952	G 3/8"	10	72	500 bar
H302.2925	G 1/2"	13	81	500 bar
H302.2947	G 3/4"	20	98	400 bar
H302.2914	G 1"	25	106	350 bar
H302.2922	G 1 1/4"	32	127	350 bar
H302.2919	G 1 1/2"	40	135	350 bar
H302.2940	G 2"	50	160	350 bar
H302.2942	G 2 1/2"	65	174	150 bar
H302.2944	G 3"	80	192	100 bar
H302.2957	G 4"	100	230	50 bar

Suchbeispiel: H302.29 **

Standardtyp

Weitere Optionen Online:
NPT-Gewinde-NPT

★★★★★

Edelstahl-Hochdruck-Kugelhähne

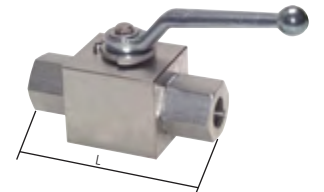
bis PN 500

Werkstoffe: Gehäuse: 1.4571, Kugel: 1.4571, Dichtungsschale: POM, Dichtungen: PTFE/Viton, Griff: 1.4571

Temperaturbereich: -30°C bis max. +100°C, (Option -PEE: -30°C bis max. +180°C)

Einsatzbereich: Hydrauliköl, Heizöl (Wasser nur nach Freigabe durch uns)

Optional: Dichtschalen aus PEEK -PEE



Typ	Gewinde	DN	L	PN
H302.2937	G 1/8"	5	69	500 bar
H302.2933	G 1/4"	6	69	500 bar
H302.2954	G 3/8"	10	72	500 bar
H302.2927	G 1/2"	13	83	500 bar
H302.2949	G 3/4"	20	95	315 bar
H302.2916	G 1"	25	113	315 bar

Suchbeispiel: H302.29 **

Standardtyp

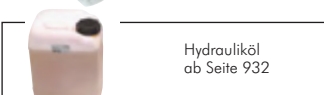
Weitere Optionen Online:
PEEK-Dichtschalen-PEE



Edelstahlverschraubungen
ab Seite 122



LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 908



Hydrauliköl
ab Seite 932



Nahtlose Präzisions-
Hydraulikrohre
ab Seite 373



HD-Rückschlagventile
verschiedene Bauformen
ab Seite 716



OKS
Öle
ab Seite 926

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.