

Kugelhahn

Art. 03-117 201/12

PN80/32

Ball Valve

voller Durchgang

PTFE-Kugel- und Spindeldichtung

Aluminium Hebelgriff

Form: Durchgangsform

Anschluß: Innen-/Außengewinde nach ISO 228/1

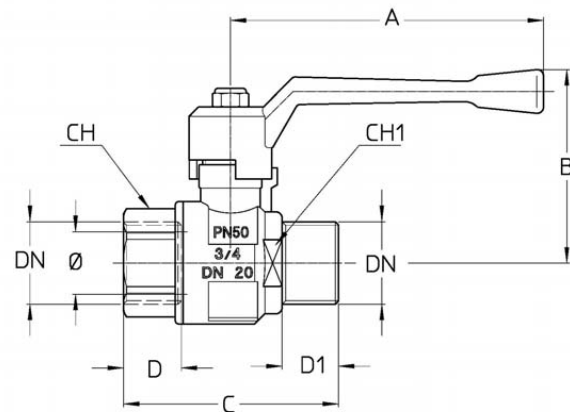
Gehäuse: Pressmessing

Innenteile: Pressmessing, hartverchromt

Sitzdichtung: PTFE

Temperaturbereich: -20°C -150°C

Anwendungsbereich: Dampf, Kraftstoffe, neutrale Gase, Schmieröl, Wasser bis 100°C, Kalt- und Warmwasser



full bore

PTFE ball- and stem-sealing

aluminium lever

Form: *straight type*

Connection: *female thread/male thread acc. to ISO228/1*

Body: *brass*

Inner parts: *brass chrome-plated*

Seat sealing: *PTFE*

temperature range: *-20°C -150°C*

application range: *steam, petrol/fuel oil, neutral gases, lubrication oil, water up to 100°C, cold and warm water*

G	C	B	A	D	CH	kg									
1/4	46	33	65	11,5	18	0,2									
3/8	47	33	65	12,5	20	0,2									
1/2	60	57	68	15	25	0,2									
3/4	69	62	100	18,5	31	0,4									
1	79,5	66	100	21	40	0,6									
1 1/4	92	79	120	22,5	49	0,9									
1 1/2	106	100	150	23	55	1,4									
2	124	107	150	26	69	2,2									

Alle Angaben sind unverbindlich und bleiben technischen Änderungen vorbehalten.
All data are not binding and subjected to change without notice.



Fritz Barthel Armaturen GmbH & Co. KG

Schnackenburgallee 16
22525 Hamburg (Germany)

Phone +49 (0) 40 398202-0
Fax +49 (0) 40 398202-77

E-Mail post@barthel-armaturen.de
Internet www.barthel-armaturen.de

02.2017