



Kugelventile - Brennbare Gase (Innen-/Innengewinde)

- Kugelventile für brennbare Gase ermöglichen die manuelle Anpassung des Gasstroms oder schalten das Gas ab.

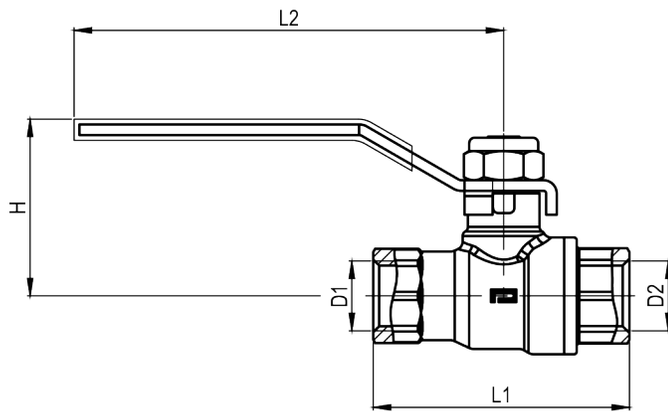
Konstruktive Eigenschaften

Blende	· Messing - vernickelt
Anschluss	· G 1/4" B · G 3/8" B · G 1/2" B · G 3/4" · G 1" · G 1 1/4" · G 1 1/2" · G 2"
Bereich	· Messing (verchromt)
Griff	· Stahl
Kugelsitze	· PTFE
Schaft	· Messing, vernickelt

Einsatzeigenschaften

Konformität	· TS EN 331
Flüssigkeitstemperatur	· -40°C...60°C
Lagertemperatur	· -40 ... +70 °C
Max. Druck	· Mop 5

Bild einer technischen Zeichnung - Brennbare Gase (Innen-/Innengewinde)



MOP 5					
KOD	D1	D2	L1	L2	H
092011	G 1/4"	G 1/4"	48,5	84	35
092311	G 3/8"	G 3/8"	49	84	35
092611	G 1/2"	G 1/2"	56	97	44
092911	G 3/4"	G 3/4"	66	97	46,5
093211	G 1"	G 1"	81	117	52
093511	G 1 1/4"	G 1 1/4"	91	117	57
093811	G 1 1/2"	G 1 1/2"	107	155	73
094111	G 2"	G 2"	120	155	80

0920110500 /