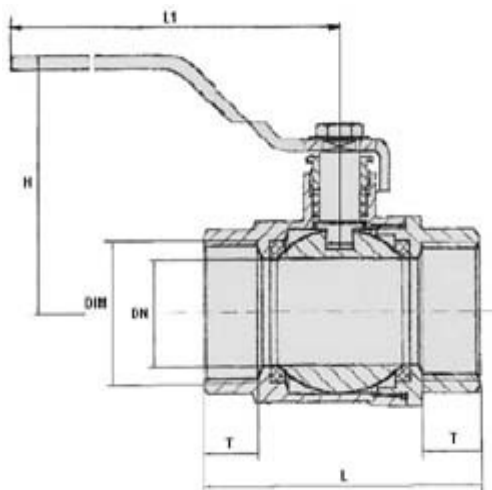


## Produktdatenblatt

Artikel: 00 6105 DN20 001

Artikelbezeichnung: Kugelhahn, DVGW geprüft, schwere Ausführung, voller Durchgang mit Stahlgriff (blau).



### Technische Daten

Medien:	Wasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten
Temperatur:	max. 100°C (kurzzeitig)
Betriebsdruck:	max. 25 bar (PN 25) (kurzzeitig)
Werkstoffe:	Größe: ½“ bis 1 ¼“
	Gehäuse: Messing, blank
	Kugel: Messing, hartverchromt
	m. Bohrung zum Austausch
	des Wassers zwischen
	Kugel und Gehäuse
Kugeldichtung:	PTFE
Spindeldichtung:	NBR 70° Shore
Griff:	Stahl
	Größe: 1 ½“ bis 2“
	Gehäuse: Messing, vernickelt
	Kugel: Messing, hartverchromt
	Kugeldichtung: PTFE
	Spindeldichtung: NBR 70° Shore
	Griff: Stahl

### Abmaße

<b>DN</b>	<b>DIM</b>	<b>L</b>	<b>L1</b>	<b>T</b>	<b>H</b>
15	1/2“	58	85	16	41
20	3/4“	68	85	18	46
25	1“	80	85	21	49
32	1 1/4“	94	110	23	64
40	1 1/2“	103	110	23,5	69
50	2“	126	135	28	88

Stand: Juli 2017  
 Technische Änderungen vorbehalten