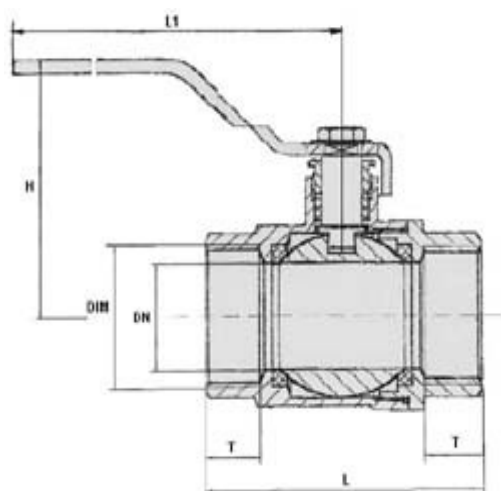


## Produktdatenblatt

Artikel: 00 6005 DN20 001 (Stahlgriff gelb)  
Artikelbezeichnung: Kugelhahn, DVGW geprüft, schwere Ausführung, voller Durchgang mit Stahlgriff.



### 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

<i>DN</i>	<i>DIM</i>	<i>L</i>	<i>L1</i>	<i>T</i>	<i>H</i>
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