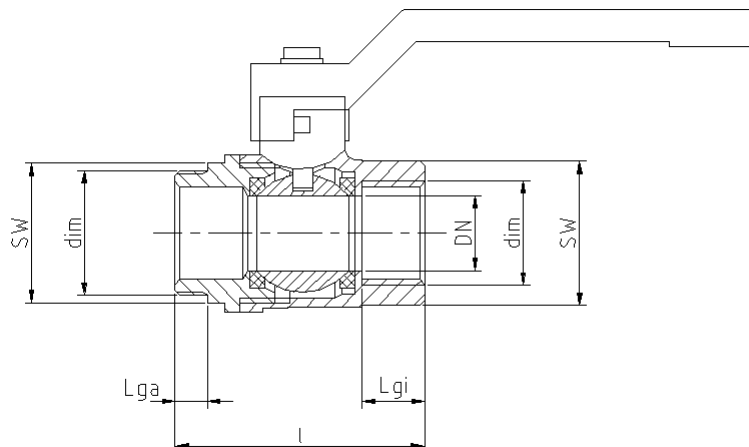


## Produktdatenblatt

Artikel: 00 6225 DN20 001

Artikelbezeichnung: Kugelhahn vernickelt, AG x IG, voller Durchgang mit Stahlgriff (rot)



### Technische Daten:

Medien:	Wasser sowie andere neutrale Flüssigkeiten
Temperatur:	max. 120°C (kurzzeitig)
Betriebsdruck:	max. 25 bar (PN 25) (kurzzeitig)
Werkstoffe:	Gehäuse: Messing, vernickelt Kugeldichtung: PTFE Packung: PTFE Griff: Stahl

### Abmaße:

<b>DN</b>	<b>DIM</b>	<b>SW</b>	<b>L</b>	<b>Lga</b>	<b>Lgi</b>
10	3/8"	19	47	9	8
15	1/2"	24	58	13	12
20	3/4"	30	65	14	12
25	1"	37	74	17	13
32	1 1/4"	46	87	16	15
40	1 1/2"	53	99	17	17
50	2"	65	117	18	18

Stand: Juli 2017  
 Technische Änderungen vorbehalten