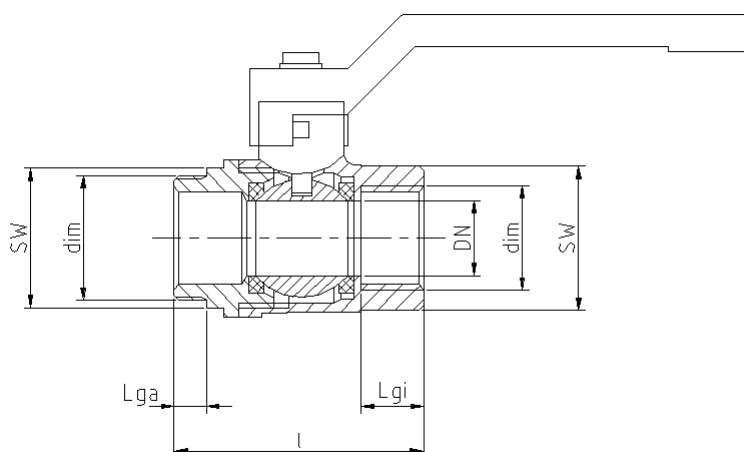


Produktdatenblatt

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:

<i>DN</i>	<i>DIM</i>	<i>SW</i>	<i>L</i>	<i>Lga</i>	<i>Lgi</i>
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