



Manchon de transition avec filetage mâle en métal (laiton)

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PEX
- Eau PN16
- Matériel: PP / laiton
- Joint : qualité EPDM pour eau potable
- Filetage mâle: ISO 7
- Forme hexagonale sur le métal dès R 1 1/4
- Couleur : bleu/noir

| d (mm) | R (inch) | Code | SP | poids (kg) | D (mm) | L (mm) | l3 (mm) | l1 (mm) | l2 (mm) |
|-----------|-------------|--------------------|----|---------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 20 | 1/2 | 158 400 281 | 50 | 0,112 | 45 | 100,6 | 14,7 | 54 | 19 |
| 25 | 3/4 | 158 400 282 | 25 | 0,166 | 53 | 108,9 | 15,0 | 59 | 21 |
| 32 | 3/4 | 158 400 283 | 18 | 0,201 | 64 | 117,2 | 15,0 | 66 | 23 |
| 32 | 1 | 158 400 284 | 18 | 0,272 | 64 | 122,7 | 17,0 | 66 | 23 |
| 32 | 1 1/4 | 158 400 285 | 14 | 0,526 | 64 | 136,1 | 19,0 | 66 | 23 |
| 32 | 1 1/2 | 158 400 286 | 12 | 0,552 | 64 | 139,4 | 20,0 | 66 | 23 |
| 40 | 1 | 158 400 287 | 12 | 0,341 | 75 | 138,2 | 17,0 | 76 | 26 |
| 40 | 1 1/4 | 158 400 288 | 12 | 0,547 | 75 | 143,9 | 19,0 | 76 | 26 |
| 40 | 1 1/2 | 158 400 289 | 12 | 0,576 | 75 | 147,2 | 20,0 | 76 | 26 |
| 40 | 2 | 158 400 290 | 6 | 0,810 | 75 | 160,8 | 25,0 | 76 | 26 |
| 50 | 1 1/4 | 158 400 291 | 6 | 0,705 | 97 | 157,1 | 19,0 | 88 | 30 |
| 50 | 1 1/2 | 158 400 292 | 6 | 0,733 | 97 | 160,4 | 20,0 | 88 | 30 |
| 63 | 1 1/2 | 158 400 293 | 3 | 0,991 | 114 | 180,5 | 20,0 | 104 | 35 |
| 63 | 2 | 158 400 294 | 3 | 1,156 | 114 | 190,5 | 25,0 | 104 | 35 |

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>