



COOL-FIT 2.0 Raccord de transition PE/acier inoxydable avec filetage mâle R

Exécution:

- Raccord avec bout lisse PE100 SDR11 métrique
- Filetage mâle R acier inoxydable 1.4405 / 316L
- Joint: Joint torique EPDM
- Y compris isolation en mousse de NBR

d	R	PN	Code	poids	D	L1	z
(mm)	(inch)	(bar)		(kg)	(mm)	(mm)	(mm)
32	½	16	738 944 508	0,194	70	36	130
32	¾	16	738 944 518	0,202	70	36	134
32	1	16	738 944 528	0,211	70	36	134
40	1 ¼	16	738 944 509	0,595	78	40	156
50	1 ½	16	738 944 510	0,954	88	44	168
63	2	16	738 944 511	1,381	101	48	179

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>