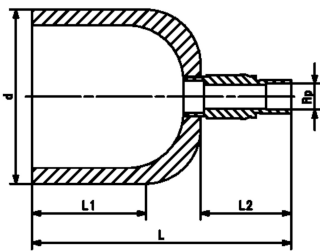




Övergångshuv COOL-FIT 2.0/4.0 PE/mässing Med invändig gänga Rp

Utförande:

- Rakände PE100 SDR11, metrisk med fri ände
- Mässing CuZn40Pb2 med invändig gänga Rp
- Tätning: O-Ring EPDM



d (mm)	DN (mm)	SDR	PN (bar)	Artikelnr.	Vikt (kg)	Gänga	Storlek (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
32	25	11	16	738 960 008	0,192	Rp	1/2"	107	36	69
40	32	11	16	738 960 009	0,193	Rp	1/2"	113	40	73
50	40	11	16	738 960 010	0,198	Rp	1/2"	117	44	73
63	50	11	16	738 960 011	0,203	Rp	1/2"	121	48	73
75	65	11	16	738 960 012	0,361	Rp	1/2"	128	55	73
90	80	11	16	738 960 013	0,476	Rp	1/2"	135	62	73
110	100	11	16	738 960 014	0,695	Rp	1/2"	145	72	73
140	125	11	16	738 960 016	0,954	Rp	1/2"	209	84	73
160	150	11	16	738 960 017	1,300	Rp	1/2"	193	90	73
225	200	11	16	738 960 020	2,532	Rp	1/2"	221	110	73

Tekniska data är ej bindande. De utgör varken uttryckligen garanterade prestanda eller garanterade egenskaper eller en garanterad hållbarhet. Förbehåll för ändringar. I övrigt gäller våra allmänna försäljningsvillkor.

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>