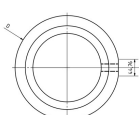
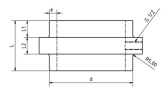
Datenblatt

gültig ab: 11.02.22









Installationsfitting PE100 SDR 11 mit Innengewinde

Ausführung:

- Werkstoff: PE100
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- Bearbeitet
- · metrisch-Rp
- andere Gewinde-Dimensionen und NPT-Gewinde auf Nachfrage lieferbar

d	Gewinde	Zoll	PN	SDR	Code	SP	D	L	L1	L2	е
(mm)		(inch)	(bar)				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
63	Rp	1/2	16	11	700 665 425	0	90	90	30	30	5,8
75	Rp	1/2	16	11	700 665 426	0	110	90	30	30	6,8
90	Rp	1/2	16	11	700 665 427	0	125	100	30	40	8,2
110	Rp	1/2	16	11	700 665 428	0	140	100	30	40	10,0
125	Rp	1/2	16	11	700 665 429	0	160	110	35	40	11,4
140	Rp	1/2	16	11	700 665 430	0	180	125	40	45	12,7
160	Rp	1/2	16	11	700 665 431	0	200	125	40	45	14,6
180	Rp	1/2	16	11	700 665 432	0	225	135	45	45	16,4
200	Rp	1/2	16	11	700 665 433	0	250	135	45	45	18,2
225	Rp	1/2	16	11	700 665 434	0	280	135	45	45	20,5
250	Rp	1/2	16	11	700 665 435	0	280	145	50	45	22,7
280	Rp	1/2	16	11	700 665 436	0	315	155	50	55	25,4
315	Rp	1/2	16	11	700 665 437	0	355	155	50	55	28,6
355	Rp	1/2	16	11	700 665 438	0	400	115	30	55	32,2
400	Rp	1/2	16	11	700 665 439	0	450	130	30	70	36,3

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

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