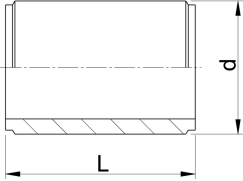




PROGEF Standard Doppelnippel

Ausführung:

- Werkstoff: PP-H
- Mit Schweißstutzen an beiden Seiten
- Für kürzeste Baulänge zwischen Muffenittings



* Bei Muffenschweißung: Stützhülsen Nr. 733 900 006 (20 x 1.9) und Nr. 733 900 007 (25 x 2.3) verwenden.

	d [mm]	PN [bar]	Code	Gewicht [kg]	L [mm]	e [mm]	
	16	10	727 910 905	0,005	36	2,20	
*	20	10	727 910 906	0,005	37	1,90	
*	25	10	727 910 907	0,006	41	2,30	
	32	10	727 910 908	0,010	45	2,90	
	40	10	727 910 909	0,017	50	3,70	
	50	10	727 910 910	0,029	55	4,60	
	63	10	727 910 911	0,058	64	5,80	
	75	10	727 910 912	0,095	76	6,80	
	90	10	727 910 913	0,163	90	8,20	
	110	10	727 910 914	0,305	108	10,00	

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>