



ecoFIT tuleja redukcyjna z gwintem Rp

Wersja wykonania

- Materiał: PE80
- Pierścień wzmacniający z stali nierdzewnej (A2)
- Połączenie tylko z gwintami tworzywowymi
- Nie stosować past uszczelniających agresywnych wobec PE
- Montować bez narzędzi i unikać gwałtownych zmian temperatury
- Końcówka nypłowa do zgrzewania mufowego i wewnętrznym BSP gwintem Rp, wzmocnionym

d (mm)	Rp (inch)	PN (bar)	Nr kodowy	waga (kg)	L (mm)	z (mm)
20	¾	10	733 910 434	0,012	33	7
25	½	10	733 910 437	0,015	37	6
32	¾	10	733 910 441	0,028	43	8
40	1	10	733 910 446	0,046	49	9
50	1 ¼	10	733 910 452	0,071	55	10

Dane techniczne nie są wiążące i nie mogą być podstawą do gwarancji wytrzymałości lub zachowania poszczególnych cech. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

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>