



## ecoFIT kolano 90° z gwintem Rp

### Wersja wykonania

- Materiał: PE80
- Końcówki: mufowa oraz wewnętrzny gwint rurowy Rp, z pierścieniem wzmacniającym
- 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

d (mm)	Rp (inch)	PN (bar)	Nr kodowy	waga (kg)	D (mm)	L (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)
20	½	10	<b>733 100 206</b>	0,024	30	28	14	14
25	¾	10	<b>733 100 207</b>	0,033	35	32	16	16
32	1	10	<b>733 100 208</b>	0,061	44	38	20	20
40	1 ¼	10	<b>733 100 209</b>	0,094	54	44	24	24

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>