



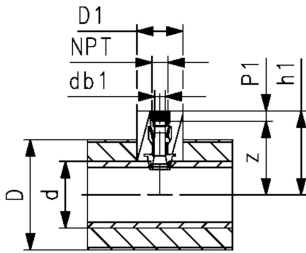
## Weld-in port COOL-FIT 4.0 PE/rostfritt stål Med invändig gänga NPT

### Utförande:

- Material: PE100, rostfritt stål V4A/ 316L
- Med weld-in port kon (PE100) och invändig gänga Rp (rostfritt stål) för installation av sensorer, instrument, avluftning och avtappning
- Tätning: O-Ring EPDM
- Inklusive isolering av EPDM-skum

### Hänvisning:

För rör COOL-FIT 4.0 och COOL-FIT 4.0F i dimension d63-d225



Tum (inch)	Gänga	PN (bar)	Artikelnr. RSK	Vikt (kg)	z (mm)	h1 (mm)	P1 (mm)	db1 (mm)	D1 (mm)	d (mm)
1/2	NPT	16	<b>738 113 306</b>	0,148	70 + d/2	85+d/2	15	11,8	78	d63 - d225
3/4	NPT	16	<b>738 113 307</b>	0,191	69 + d/2	85+d/2	16	17,4	78	d63 - d225
1	NPT	16	<b>738 113 308</b>	0,248	67 + d/2	86+d/2	19	23,1	78	d63 - d225

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>