Datenblatt

gültig ab: 16.08.21





Einlegteil / Stutzen (6)

Ausführung:

- Nur für die Version in PP-H erhältlich
- Passend für Verschraubungen, Behälteranschlüsse und Membranventile Typ 514
- Einlegstutzen: Klebestutzen kombiniert mit reduzierter Klebemuffe metrisch
- IR = Infrarot (IR Plus) kompatibel. Zu verschweissen mit Parameter PP-H
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- Für die Dimensionen d75-110 bitte die Hinweise für die Montage beachten.
- Material: PP-H
- Konventionelle Stumpfschweißung nach DVS 2207
- IR = (IR Plus®) kompatibel.
- Werkstoff: PE100
- Einsetzbar für Muffenschweiss-Verschraubung SYGEF Standard
- Material: PVDF

d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PP-H Code	PVDF Code	PE100 Code	PN (bar)
32	25	1	727 508 508	735 608 608	753 508 608	
40	32	1 1/4	727 508 509	735 608 609	753 508 609	
50	40	1 ½	727 508 510	735 608 610	753 508 610	
63	50	2	727 508 511	735 608 611	753 508 611	
75	65	2 1/2	700 256 401	175 483 013	700 246 420	16

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