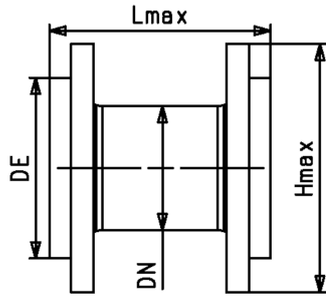




ELGEF Plus FF-Stück PE 100
DN50-150mm/ SDR11 / beidseitiger Flanschanschluss mit Losflansch

Doppel Flansch Form Stück aus PE 100 für das NeoFlow PRV Ventil.
 Geeignet als Ausgleichstück für Druckreduzierventil aus Guss.

- Flansch PP- Stahl Metrisch nach ISO 7005, EN 1092, BS 4504, DIN 2501
- Material Losflansch PP (30% Glasfaser verstärkt mit Stahlring)
- Lochkreise PN10
- 16 bar Wasser
- IR geschweisst
- Flanschring: DN50 = 753800011 / DN80 = 753800011 / DN100 = 753800014 / DN150 = 753800017
- Vorschweissbund: DN50 = 727700211 / DN80 = 727700313 / DN100 = 727700314 / DN150 = 727700717



DN (mm)	d (mm)	PN (bar)	Code	Gewicht (kg)	Lmax (mm)	Hmax (mm)	DE (mm)
50	63	16	753 173 111	2,600	101	165	102
80	90	16	753 173 113	3,400	167	200	138
100	110	16	753 173 114	4,000	185	220	158
150	160	16	753 173 117	10,000	262	285	212

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>