

GPD 2 F+L

**Maßtabelle für Gummi-Press-Dichtung
GPD (A) /2/F+L/T9D/1xd
mit Fest-/Losflansch-Konstruktion nach
DIN 18195, Teil 9 / drückendes Wasser**

A	d_a	D_F
Kernbohrungs- durchmesser oder Innendurchmesser von Futterrohren	Einsatzbereich = Rohr/Kabel- Außendurchmesser	Außendurchmesser Festflansch
60	max. 34	380
80	max. 45	400
100	max. 66	420
125	max. 87	445
150	max. 112	470
200	max. 162	520
250	max. 212	570
300	max. 260	620
350	max. 300	670
400	max. 350	720
450	max. 400	770
500	max. 450	820

Abmessungen für weitere Größen auf Anfrage

Bestellbeispiel:

GPD 150/2/F+L/T9D/1x110

- > Kernbohrung = 150 mm
- > Dichtung gegen drückendes Wasser
- > Rohrleitung d_a = max. 110 mm
- > Festflansch-Außendurchmesser 470 mm

