

GPD 2 F+L/I

(Sonderbauteil mit Verschraubung von innen)



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

A	da	D_F
Kernbohrungs- durchmesser oder Innendurchmesser von Futterrohren	Einsatzbereich = Rohr/Kabel- Außendurchmesser	Außendurchmesser Festflansch
60	max. 34	380
80	max. 45	405
100	max. 66	425
125	max. 87	450
150	max. 112	475
200	max. 162	525
250	max. 212	575
300	max. 260	625
350	max. 300	675
400	max. 350	725
450	max. 400	775
500	max. 450	825

Abmessungen für weitere Größen auf Anfrage

Bestellbeispiel:

GPD 150-S*/F+L/T9D/1x110

- > Kernbohrung = 150 mm
- > Dichtung gegen drückendes Wasser
- > Rohrleitung da = max. 112 mm
- > Festflansch-Außendurchmesser 475 mm

Schnitt

Prinzipskizze: GPD (A)-S/F+L/T9D/1xd

