



## Technische Merkmale

### Medium

Trinkwasser, Abwasser

Erforderliche Schraubenlängen: siehe „Allgemeine Hinweise“

### Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 10 bar

Abwasser: 10 bar

Flanschbohrung nach DIN EN 1092-2

Achtung: nicht zugfest!

### Material

Flansch: GJL-250, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Dichtung: Elastomer

### Beschreibung

Zweikammer-Flansch mit integrierter Flachdichtung für AZ-Rohre.

Best.-Nr.	Medium	DN	PN	max. Betriebsdruck	d	L	D $\varnothing$	Gewicht
7160800980	● ●	80	10	10 bar	98 mm	65 mm	200 mm	2,60 kg
7161001200	● ●	100	10	10 bar	120 mm	60 mm	220 mm	3,20 kg
7161001270	● ●	100	10	10 bar	127 mm	60 mm	220 mm	4,00 kg
7161251490	● ●	125	10	10 bar	149 mm	65 mm	250 mm	5,50 kg
7161501760	● ●	150	10	10 bar	176 mm	65 mm	285 mm	7,50 kg
7161501780	● ●	150	10	10 bar	178 mm	65 mm	290 mm	7,50 kg