



## Technische Merkmale

**Medium**  
Trinkwasser, Abwasser

Erforderliche Schraubenlängen siehe „Allgemeine Hinweise“.

**Max. Betriebsdruck**  
siehe Tabelle

Flanschbohrung nach DIN EN 1092-2

**Material**  
Flansch: GJL-250, Hawle-Epoxy-  
Pulverbeschichtung  
Dichtung: Elastomer

Achtung: nicht zugfest!

**Beschreibung**  
Zweikammer-Flansch mit integrierter  
Flachdichtung für PVC-Rohre.

Best.-Nr.	Medium *)	DN	PN	max. Betriebsdruck	d	L	Gewicht
5600900000	● ●	80	10/16	16 bar	90 mm	60 mm	3,20 kg
5601100000	● ●	100	10/16	16 bar	110 mm	60 mm	4,30 kg
5601600000	● ●	150	10/16	16 bar	160 mm	65 mm	6,80 kg
5602800000	● ● 1)	250	10	10 bar	280 mm	115 mm	14,70 kg

1) Bitte PN der Flansche angeben - Standard ist PN 10.