

## Schmutzfänger 10.9.1

### Schmutzfänger

lieferbar in

- Edelstahl 1.4541 V2A geätzt und passiviert
- Edelstahl 1.4571 V4A geätzt und passiviert

Schmutzfänger DN \_\_\_\_\_ PN \_\_\_\_\_

zum Auffangen und Sammeln von Schmutzpartikeln in Rohrleitungen.

**FF-Stück** mit Abgang unter 45° und Blindeckel zum Abnehmen.

**Glattflansche** ähnlich DIN 2576 DN, jedoch mit reduzierter Blattstärke

**Seiherkorb** zum Herausnehmen, Lochung Ø 5 mm.

**Neoprene®** - Dichtung mit Gewebeeinlage lebensmittelecht und chlorbeständig geeignet für eine Medientemperatur bis 85°.

**Zusatz** für Schmutzfänger

1.) Vorschweißflansche nach DIN 2632

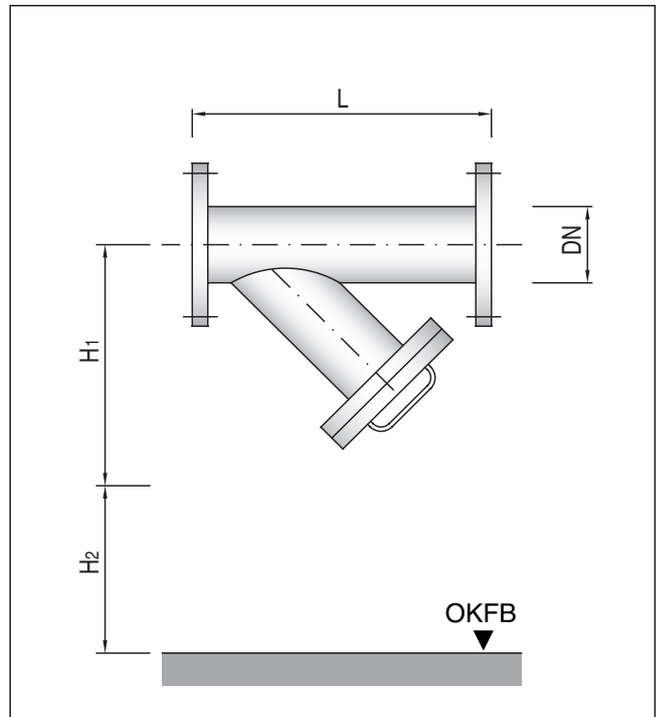
Flanschenabmessungen für PN 10

siehe → Glattflansche 9.2

siehe → Vorschweißflansche 9.3

Rohrdurchmesser

siehe → Rohrabmessungen 9.1



Werkstoff-Nr.	
Nenn Durchmesser	DN = _____ mm
Druckstufe	PN = _____
Gesamtlänge	L = _____
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	

DN	65	80	100	125	150	200	250	300
Länge L mm	290	310	400	400	480	600	730	850
Höhe H1 mm	180	220	260	310	410	500	680	810
Höhe H2 mm (Sieb ausgezogen)	140	160	190	230	300	380	460	540