

Behälter-Übereich 9.10.1

Behälter-Übereich

lieferbar in

Edelstahl 1.4541 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Q-Stück 90° DN₁ ____

mit verlängertem Schenkel H = ____ mm,

mit angeschweißtem Glattflansch ähnlich DIN 2576,

mit reduzierter Blattstärke gebohrt nach PN ____

und angeschweißtem Überlauftrichter DN₂ ____

(Ausführungsform 1)

alternativ

F-Stück senkrecht DN₁ ____

mit angeschweißtem Glattflansch ähnlich DIN 2576,

mit reduzierter Blattstärke gebohrt nach PN ____

Einlauföffnung mit schwimmfähiger Kunststoffkugel aus PE verschlossen.

(Ausführungsform 1)

Zusatz für Behälter-Übereich

1.) Schraubensatz mit Dichtung

2.) Mauerdurchführungen

siehe → Mauerdurchführungen 11

Werkstoff-Nr.	
Ausführungsform	
Nenn Durchmesser	DN1 = _____ mm
Nenn Durchmesser	DN2 = _____ mm
Höhe	H = _____ mm
Druckstufe	PN = _____
Zusatz	
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein	

