

Einlaufseiher 9.13

Einlaufseiher

lieferbar in

Edelstahl 1.4541 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Seiherkorb aus Lochblech DN ____

(Gesamtquerschnitt der Lochungen beträgt das 2-3 -fache des Rohrquerschnittes).

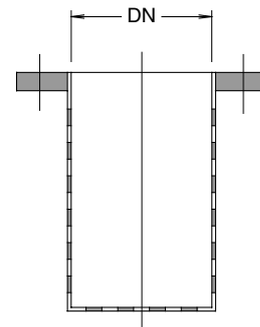
Flansch ähnlich DIN 2576 DN ____ PN 10, jedoch mit reduzierter Blattstärke oder nach Ihren Angaben (Ausführungform 1).

alternativ

Seiherkorb zum Einstecken für Rohrendurchmesser $\varnothing d$ (Ausführungform 2).

DN \varnothing mm	Ausführungs- form	Rohrinnen- \varnothing mm	Baulänge mm
40			96
50			96
65			96
80			96
100			120
125			120
150			150
200			150
250			200
300			200
350			200
400			300
450			300
500			400
600			450
700			500
800			600
900			700
1000			800
Werkstoff-Nr.			
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein			

Ausführungform 1



Ausführungform 2

