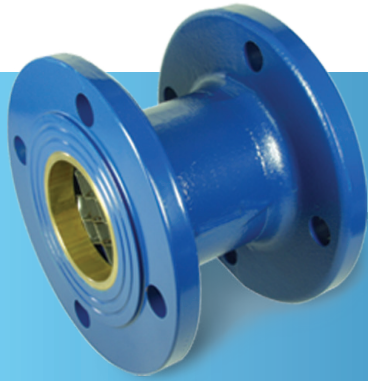




Wasser

GWF



Waben-Strahlregler

DN 50 ... 300

Ihre Vorteile

- Wabenförmiger, integrierter Einsatz:
Erhöhung der Messgenauigkeit
des Wasserzählers

Einsatzgebiet

- Waben-Strahlregler werden bei turbulenten Strömungsprofilen eingebaut, hervorgerufen z.B. durch Krümmern, Kreisel-pumpen, T-Stücken oder Schiebern
- Einbau immer vor dem Wasserzähler

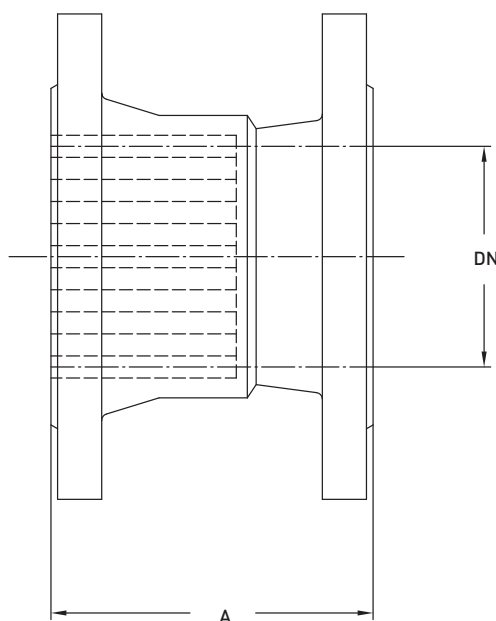
Eigenschaften

- Wabeneinsatz aus nichtrostendem Stahlblech
- Kompakte Bauweise

Technische Daten

Masse und Gewichte										
Nennweite	DN	mm	50	65	80	100	150	200	250	300
Baulänge	A	mm	130	130	140	150	170	200	200	200
Gewicht		ca. kg	6	7	10	13	20	34	49	64

Massbild



GWF MessSysteme AG
Obergrundstrasse 119
6005 Luzern, Schweiz
T +41 41 319 50 50
F +41 41 310 60 87
info@gwf.ch, www.gwf.ch

Technischer Support:
T +41 41 319 52 00, support@gwf.ch

printed in
switzerland

Änderungen vorbehalten, 05.08.2018 – EPd10300