

Waben-Strahlregler

Flanschverbindungen



Ihre Vorteile

- Wabenförmiger, integrierter Einsatz:
Erhöhung der Messgenauigkeit des Wasserzählers

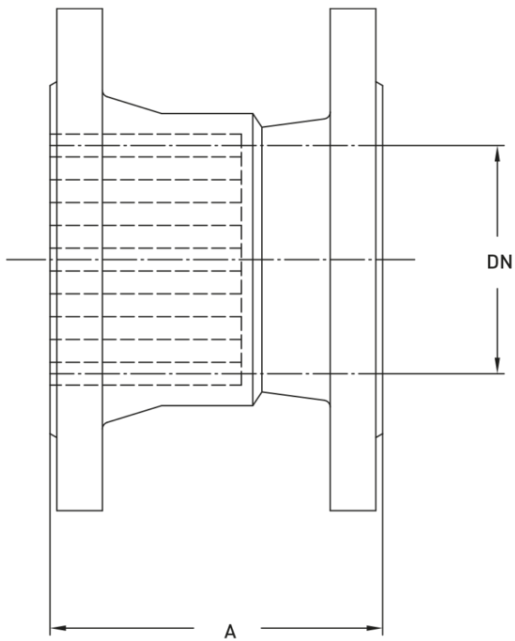
Eigenschaften

- Wabeneinsatz aus nichtrostendem Stahlblech
- Kompakte Bauweise

Einsatzgebiete

- Waben-Strahlregler werden bei turbulenten Strömungsprofilen eingebaut, hervorgerufen z. B. durch Krümmer, Kreiselpumpen, T-Stücke oder Schieber
- Einbau immer vor dem Wasserzähler

Massbild



Technische Daten

Masse und Gewichte

Nennweite	DN	mm	50	65	80	100	200
Baulänge	A	mm	130	130	140	150	200
Gewicht		ca. kg	6	7	10	13	34