

SCHMUTZFÄNGER / STRAINER / COLLECTEURS D'IMPURETÉS

Baureihe/Series/Série

Ausführung

Schmutzfänger

GS/F

Design

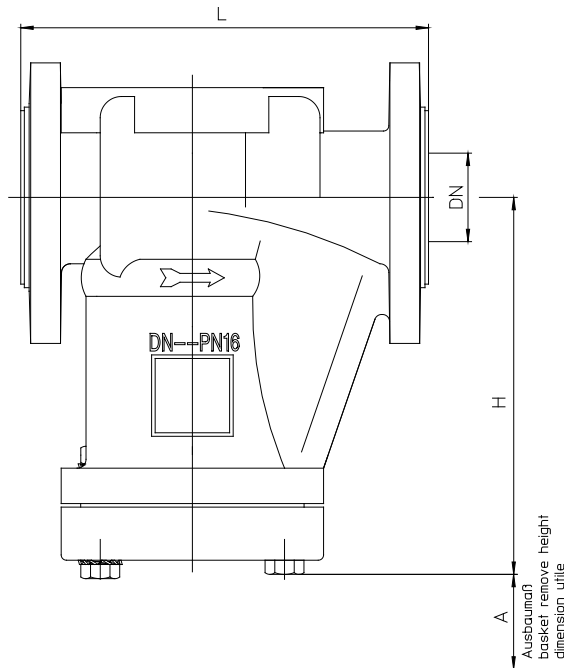
Strainer

Construction

Collecteurs d'impuretés



Maßblatt / dimensional drawing / plan dimensional



Baulänge / face to face / face à face ISO/DIN, PN 16

DN	15/20	25	40	50	65	80	100
L	130	160	200	230	290	310	350
H	112	156	197	205	205	313	327
A	ca. 100	ca. 130	ca.160	ca. 160	ca. 160	ca. 230	ca. 240

Baulänge / face to face / face à face ANSI/ISA 75.08.01, class 150

DN	1/2" / 3/4"	1"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
L	130 *	185	222	254	--	298	350 *
H	112	156	197	205	--	313	327
A	ca. 100	ca. 130	ca.160	ca. 160	--	ca. 230	ca. 240

Maße in mm / dimensions in mm / dimensions en mm

* Maße nicht nach ANSI/ISA / dimensions not to ANSI/ISA / ne pas selon ANSI/ISA

Flanschanschlussmaße:

Flansche nach DIN EN 1092-2, Form B (ISO 7005-2, Form B) PN 16 oder Flansche gebohrt nach ASME B16.5 Class 150, Flansche nach ASME B16.5 Class 150, raised face

Flange connecting dimensions:

Flanges to DIN EN 1092-2, type B (ISO 7005-2, type B) PN 16 or flanges drilled to ASME B16.5 Class 150, Flanges to ASME B16.5 Class 150, raised face

Dimensions des brides:

Brides selon DIN EN 1092-2, forme B (ISO 7005-2, forme B) PN 16 o brides percées selon ASME B16.5 classe 150, Brides selon ASME B16.5 Class 150, raised face

Modification techniques sans préavis, réservées!
Graphique non à l'échelle!
Dimensions valables uniquement revêtues d'une signature!

This leaflet is subject to alteration!
Draw not to scale!
Certified for construction purposes only when signed!

Technische Änderungen vorbehalten!
Nicht maßstäblich!
Maße nur mit Unterschrift verbindlich!