

# Siebkorb - Filter

# NORIS

## Bauform 150

### Verwendung:

NORIS-Siebkorbfilter schützen vor mechanischen Verunreinigungen bei empfindlichen Geräten insbesondere bei Ovalrad-Zählern (Pumpen, Turbinen usw.). Der außergewöhnlich groß dimensionierte, leicht austauschbare Siebkorb, gewährleistet einen niedrigen Druckverlust und lange Wartungsintervalle dank großer, freier Siebquerschnittsfläche.

### Betriebsbedingungen:

Flanschanschluss: PN 6 bis PN 40  
Betriebsdruck: 6 / 40 bar

### Sonder-Ausführungen:

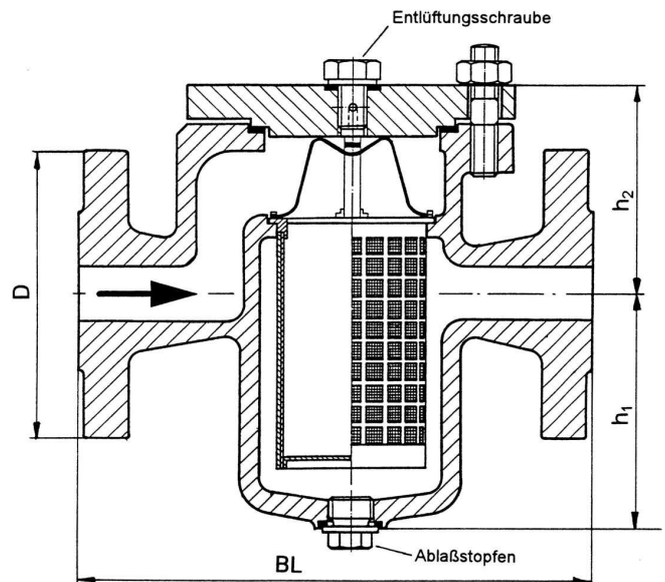
mit ANSI-Flanschen  
mit Heizmantel  
aus C-Stahl  
mit 2 Gewinde-Anschlüssen G 1/4 "  
für Differenzdruckmessung

### Werkstoffe:

Gehäuse	WN 1.4408 / 1.4571
Deckel	WN 1.4571 / 1.4408
Schrauben	A4 - 70
Muttern	A4 - 70
Siebkorb	WN 1.4571 (Feinsieb von MW 0,05 bis 5,0mm, oder nach Wunsch)
Dichtung	Graphit ( oder nach Wunsch )

### Bestellbeispiel:

Siebkorbfilter Bauform 150  
aus Edelstahl 1.4408  
Maschenweite 0,5mm  
DN 25 PN 40



Siebkorb

### Abmessungen:

DN	BL	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	D PN 16	D PN 40
15	160	85	75	-	95
20	180	85	75	-	105
25	230	110	90	-	115
32	230	110	95	-	140
40	260	105	100	-	150
50	330	140	125	-	165
65	350	150	150	-	185
80	410	175	150	200	200
100	410	190	170	220	235
150	530	200	270	285	300
200	630	270	300	340	
250	730	390	370	405	

Anderungen vorbehalten

# NORIS ARMATUREN Burkenstein GmbH & Co. KG

Puscherstrasse 3  
D-90411 Nürnberg

Telefon: +49 (0) 911 / 52 150 63  
Telefax: +49 (0) 911 / 52 24 40

Internet: [Noris-Armaturen.de](http://Noris-Armaturen.de)  
E-Mail: [Noris@Noris-Armaturen.de](mailto:Noris@Noris-Armaturen.de)