

Nonair Sil fläns

Benämning

Nonair med inbyggt smutsfilter, komplett med automatisk avluftare och mätuttag.

Användningsområde

Kylsystem, Värmesystem.

Konstruktion

NONAIR® funktionsprincip innebär i korthet att en delström av det genomströmmande vattnet avleds till ett turbulensfritt utrymme. Här kommer microbubblorna att förena sig med varandra till större bubblor. När bubblorna når tillräcklig lyftkraft stiger de upp till NONAIR®s topp och ut genom avluftningsventilen. Muffen för avluftning har G15 gänga. Smutsfiltret har en maskvidd på 0,6 mm.

Tryck och temperatur

Max arbetstryck: PN 10

Arbets temperatur: +110°C.

Materialspecifikation

Kropp	Rostfritt syrafast stål AISI 316
Propp, bussning/bussningar	Mässing
O-ringar	EPDM
Tätningring för silinsats	Silikon
Packning för silmontagelock	EPDM
Skrubar till silmontagelock	Stål
Svetsring	Rostfritt syrafast stål AISI 316
Lösfläns	Silumin PN10

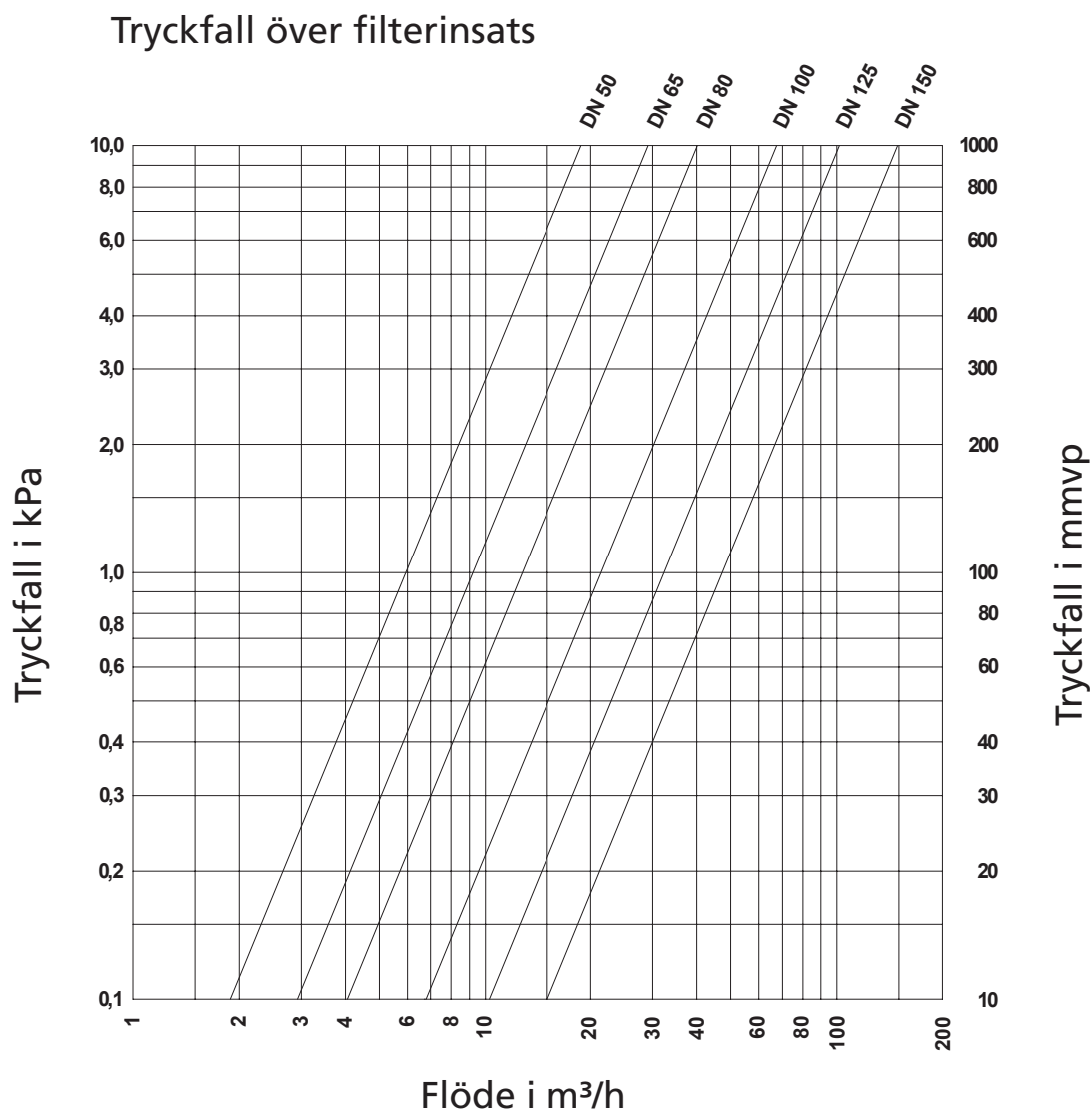


Nonair Sil fläns

Artnr	RSK	Ansl fläns	Längd mm	Diameter mm	Vikt kg
0922278000	4845749	DN 40	520	129	6,0
0922280000	4845622	DN 50	460	129	5,9
0922282000	4845623	DN 65	530	154	7,9
0922284000	4845625	DN 80	590	168	12
0922286000	4845626	DN 100	675	204	17
0922288000	4845627	DN 125	760	256	20
0922290000	4845628	DN 150	855	306	26

Flänsar i silumin

Nonair luftavskiljare med smutsfilter



Diagrammet avser tryckfall över ren filterinsats med maskvidd 0,6 mm.
Gäller för vatten utan tillsatser.