

Nonair Sil svets syrafast

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 igenom 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

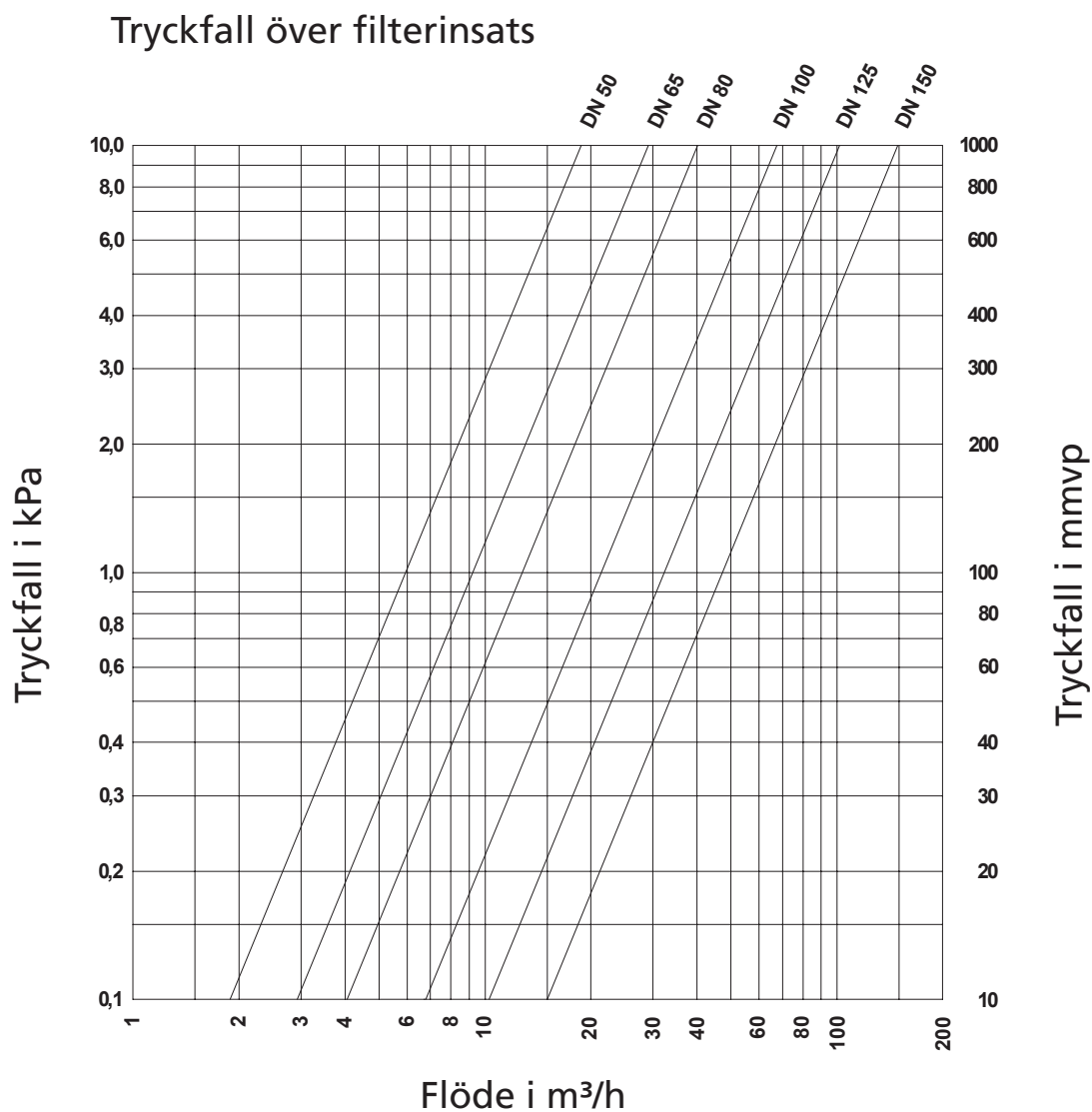
Kropp	Rostfritt syrafast stål AISI 316
Propp, bussning/bussningar	Mässing
O-ringar	EPDM
Tätningring för silinsats	Silikon
Packning för silmontagelock	EPDM
Skruvar till silmontagelock	Stål



Nonair Sil svets syrafast

Artnr	RSK	Ansl svets	Längd mm	Diameter mm	Vikt kg
0922219000	4845748	40	500	129	4,3
0922220000	4845609	50	430	129	4,2
0922222000	4845610	65	500	154	5,5
0922224000	4845611	80	560	168	9,1
0922226000	4845612	100	635	204	13
0922228000	4845613	125	720	256	15
0922230000	4845614	150	815	306	20

Nonair luftavskiljare med smutsfilter



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