

Nordfab Gnistfang



NORDFAB

Ducting

Ideel til at forbedre sikkerheden i forbindelse med slibe og svejseopgaver.

Enkel og billig brandsikring

Med Nordfab's gnistfang installeret i rørsystemet, mindses risikoen for brand i filteret, da eventuelle gnister opfanges før filteret.

Gnistfangets funktion er baseret på et simpelt princip - luftstrømmen bremses og herved afkøles gnisterne og forsvinder. Der findes ingen bevægelige dele i gnistfanget og den skal ikke tilsluttes elektricitet for at fungere.

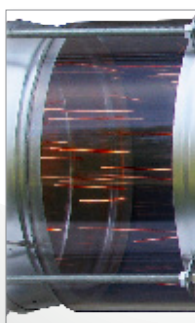
Hurtig - enkel - installation

QF-rørsystemet, som monteres uden brug af nitter, skruer, tætningsbånd og svejsning, reducerer installationstiden markant. Dette betyder at Nordfab's gnistfang hurtigt og let kan monteres selv i eksisterende rørsystemer. Ved hjælp af en adapter kan gnistfanget nemt indpasses i andre ventilationssystemer. Gnistfanget er let at rengøre takket være montagen med QF spændebånd.



Synlige gnister før gnistfanget.

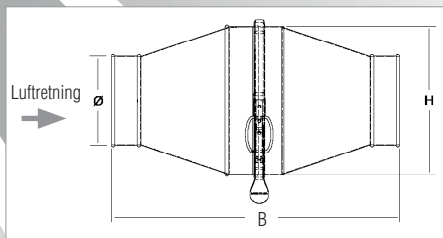
Se forstørrelse nedenfor.



**Nordfab gnistfang
med inspektionsglas
i begge sider**

Resultat efter gnistfanget.

Se nedenfor.



Monteres altid horisontalt.

Nordfab's gnistfang er ikke en erstatning for produkter til gnistdetektion eller andre gnistlukningssystemer.

Ved anvendelse af gnistfanget til andre typer anlæg, kontakt Nordfab,

Bestilling på mail: salesdk@nordfab.com

Bestilling pr. telefon: +45 86 47 11 00

Bestilling pr. fax: +45 99 68 09 01

www.nordfab.eu

Dimension mm	Artikel nummer galv. / rustfri	Trykfald i Pa ved 15 m/s.	Højde mm	Bredde mm	Vægt kg
Ø 100	55010100 / 55020100	212	180	466	2.8
Ø 125	55010125 / 55020125	212	224	504	3.2
Ø 160	55010160 / 55020160	224	280	546	3.7
Ø 200	55010200 / 55020200	274	350	606	5.0
Ø 250	55010250 / 55020250	299	400	606	5.9
Ø 315	55010315 / 55020315	336	500	676	6.8
Ø 400	55010400 / 55020400	361	630	766	7.3
Ø 450	55010450 / 55020450	299	710	826	15
Ø 500	55010500 / 55020500	311	810	926	21
Ø 560	55010560 / 55020560	300	920	1026	26
Ø 630	55010630 / 55020630	315	1020	1086	33
Ø 710	55010710 / 55020710	320	1150	1186	39

Monteras minst 10 x Ø från filterenheten
Rekomenderad hastighet 7,6 - 25,4 m/sek

The world's fastest ducting™