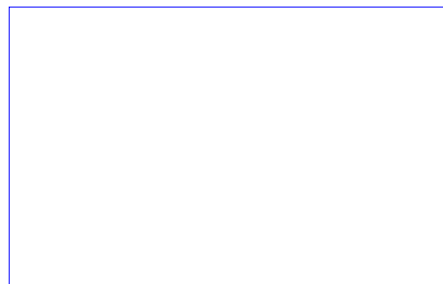


Multi-Lager Master-Clip slangar

Slangar med ett eller två lager med stor variation av materialkombinationer



Technical Drawing



Konstruktion



-Clip slangar - Slangar med ett eller två lager med stor variation av mat

Material

- vägg: flerlagrig Master-Clip med väv eller folie

Användningsområde

- Luftkonditionering och ventilationssystem
- Avgasutsug
- Utsug av gaser med särskilda krav på slangens inre och yttre lager
- Högt temperaturområde
- Kemikalier

Egenskaper

- flexibel
- mycket bra temperatur tålighet
- beroende på använda material
- Skavskydd på spiral
- hög draghållfasthet mellan materialväven och spiralen med mekanisk låsning
- komprimerbar
- minsta böjradien
- god kemisk resistans

Temperaturområde

- beroende på använt material

Artikelvarianter

DN	arbetstryck ca. bar	undertryck ca. mmVP	böjningsradie ca. mm*	utvändig Ø ca. mm	vikt ca. kg/m	väggdjocklek ca. mm	artikelnr.
	bar	bar	mm	mm	kg	mm	

Alla uppgifter utgår från en medie- och omgivningstemperatur på +20 °C.

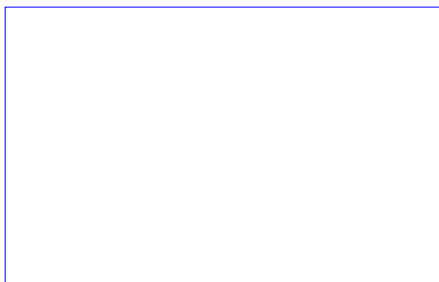
* Avser insidan av slangvinkeln

Med reservation för tekniska ändringar och färgavvikelser.

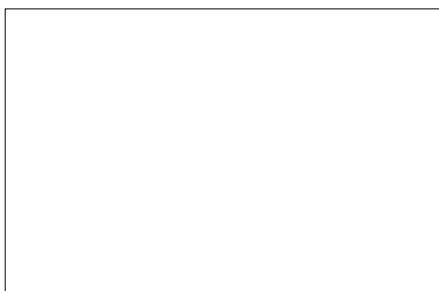
Tillgänglig vid förfrågan

- Orderspecifik produktion i ovan nämnda storlekar och längder på 3m.

Technical Drawing



Konstruktion



[Mer information](#)

[Visa tillverkningsprocess](#)[Nedladdning PDF](#)

[Offertförfrågan](#)

- [Tekniskt appendix](#)
- [Kemisk resistans](#)





Vi hjälper dig - ring vår hotline för support:
0300-171 70