



Væv(fabric)- og lavtryks gummi kompensatorer

Virksomhed:	Adresse:		
Underskrift/dato	Tlf.	e-mail	
Anlægstype:	Projekt:	Nyt	Renovering
Kanalretning:	Horisontal:	Vertikal:	Diagonal:
Angiv medie – (fx ren luft, røggas, flyveaske, cement, m.v.)		Tørdrift Våd drift	
Temperatur på medie:	Under normal drift	°C	Peak
Omgivelsestemperatur:	Under normal drift	°C	°C
			Installation: Indendørs Udendørs
Underskrides dugpunktstemperatur:	Nej	Ja	°C
Støvindhoid /lufthastighed:	Støvindhoid pr. m ³ Våd Tør	Lufthastighed m/sek	
Tryk (Angiv over- eller undertryk)	Under normal drift Overtryk Undertryk	bar Pulsation	Peak bar
Bevægelser	Axial mm	Lateral mm	Angulær mm torsion
Type	Vinkelflange 	Planflange 	
Expansion joint leveres:	Åben	Med skørt	
	Hullet	Med pillow	
	Unit	Med pakning	
Supervision/montage:	Udføres af kunde selv		Udføres af VM Kompensator A/S
Bemærkninger			