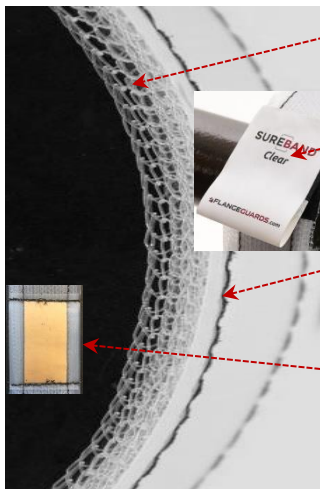


SUREBAND[®] Clear

Werkstoff:	reines Teflon -Außenband ETFE, ECTFE
Verschluss:	Hochfester Klettverschluss Scherkraft 196N
Temperatur:	230°C
Max. Druck:	50 bar
Druckstufen:	DIN PN6-PN40 ANSI 150 lbs–600 lbs BS Tabelle A –T
Nennweiten:	DN15 – DN 1200 (andere Nennweiten auf Anfrage) ¼ "- 24"
Sonderausführungen:	Diverse Bandbreiten und -stärken, Ausführungen für Armaturen usw. Bitte Fragen Sie uns!

Wichtige Merkmale eines Spritzschutzbandes

Flangeguards®
 Edelstahl Spritzschutzring



- 1 Druckentlastung** PDT (Pressure Diffusion Technology)
 Das im Störfall austretende Produkt muss definiert abtropfen können.
- 2 Schnellverschluss**
 Einfache und schnellste Montage oder Demontage ohne Werkzeug.
- 3 Werkstoffauswahl**
 Der verwendete Werkstoff muss für die Applikation (Druck, Temperatur, chem. Beständigkeit) geeignet sein.
- 4 Lackmus- Indikator**
 Auswechselbares Lackmuspapier zur Säuren- und Lagenerkennung

Rohrverbindungen: Flansche DIN, ANSI, SAE ...
 Applikationen: Chemikalien, Hydrauliköl, Kraftstoffe, Schmierstoffe etc.

Besondere Eigenschaften

Keine Gefahr durch spray-outs oder Nebelbildung, da der völlige Druckabbau innerhalb der Abschirmung durch die Flangeguards PDT-Technologie gewährleistet wird. Im Schadensfall austretende Flüssigkeit spritzt nicht aus dem Leck, sondern tropft definiert aus dem Spritzschutzring ab.

Das Spritzschutzband ist auch nach einer Leckage wiederverwendbar und somit langfristig nutzbar. Es ist schnell und ohne Werkzeug zu montieren und z.B. bei Revisionen zu demontieren.

SUREBAND[®]clear

SUREBAND[®]clear kann für eine spezifische oder Nennweiten übergreifen gefertigt werden

Gerne fertigen wir auch übergreifende SUREBAND[®]clear nach Ihren Vorgaben.

Bitte fragen Sie uns!

SUREBAND [®] clear Typenschlüssel	DIN Flansche			ANSI Flansche			
	PN10 - PN40			150lb		300lb	
FG-SBC-089/127-50	DN 15	PN10-40	∅ 95mm	1/2"	∅ 89mm	1/2"	∅ 95mm
	DN 20	"	∅ 105mm	3/4"	∅ 98mm	3/4"	∅ 117mm
	DN 25	"	∅ 115mm	1"	∅ 108mm	1"	∅ 124mm
				1-1/4"	∅ 117mm		
				1-1/2"	∅ 127mm		
FG-SBC-133/165-50	DN 32	"	∅ 140mm	2" ∅ 152mm		1-1/4"	∅ 133mm
	DN 40	"	∅ 150mm			1-1/2"	∅ 156mm
	DN 50	"	∅ 165mm			2"	∅ 165mm
FG-SBC-178/191-50	DN 65	"	∅ 185mm	2-1/2"	∅ 178mm	2-1/2" 190mm	
				3"	∅ 190mm		
FG-SBC-200/229-50	DN 80	"	∅ 200mm	4"	229mm	3"	∅ 210mm
	DN100	PN10-16	∅ 220mm				
FG-SBC-235/285-50	DN100	PN25-40	∅ 235mm				
	DN125	PN10-16	∅ 250mm	5"	∅ 254mm	4"	∅ 254mm
		PN25-40	∅ 270mm	6"	∅ 279mm	5"	∅ 279mm
DN150	PN10-16	∅ 285mm					
FG-SBC-xxx-50/100	DN200 -DN600	PNxx	∅ xxxmm	8"-24"	∅ xxxmm	8"-24"	∅ xxxmm

