

### Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	bis 420 bar (6000PSI)
<b>Farbe</b>	gelb + schwarz
<b>Temp. min.</b>	-35 °C
<b>Temp. max.</b>	110 °C
<b>Medien</b>	Mineralöle
<b>Montage</b>	auf SAE Flansche 3000 und 6000 PSI
<b>Werkstoff</b>	1) Polyurethan 57 Shore A (2) Polyurethan 95 Shore A



### Beschreibung

Guter Extrusionswiderstand.  
Lange Lebensdauer.  
Leichte Montage, da die Dichtung und der Flansch aneinander haften.

### Artikel

Bezeichnung	Flanschgröße	D (mm)	e (mm)	B (mm)
SFS - 08	1/2"	25,4	2,85	4,2
SFS - 12	3/4"	31,8	2,85	4,2
SFS - 16	1"	39,7	2,85	4,2
SFS - 20	1.1/4"	44,5	2,85	4,2
SFS - 24	1.1/2"	53,8	2,85	4,2
SFS - 32	2"	63,4	2,85	4,2
SFS - 40	2.1/2"	76,2	2,85	4,2
SFS - 48	3"	91,9	2,85	4,2