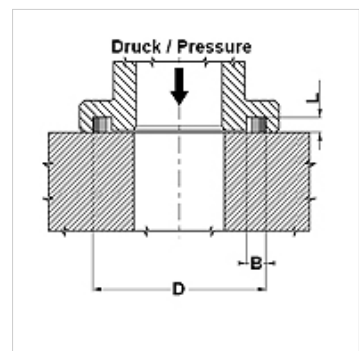
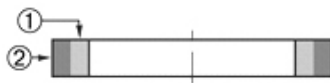


### Eigenschaften

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



### Beschreibung

Guter Extrusionswiderstand.

Lange Lebensdauer.

Leichte Montage, da die Dichtung und der Flansch aneinander haften.

### Artikel

| Bezeichnung | Flanschgröße | D<br>(mm) | e<br>(mm) | B<br>(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       |