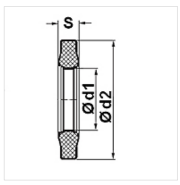
SF O-RING PU

O-Ring für SAE-Flanschanschluss



| Eigenscha | ften |
|------------|------------------------|
| Norm | SAE J518 |
| Temp. min. | -30 °C |
| Temp. max. | 100 °C |
| Werkstoff | Polyurethan 93 Shore A |





Beschreibung

Erhöhte Dichtwirkung durch zusätzliche Dichtkante.

| Artikel | | | | | | | |
|----------------|-----|------|--------|--------------|--------------|-----------|--|
| Bezeichnung | DN* | Size | Zoll | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | S (mm) | |
| SF ORING 13 PU | 12 | 8 | 1/2" | 18,40 | 25,40 | 3,45 | |
| SF ORING 20 PU | 19 | 12 | 3/4" | 24,80 | 31,80 | 3,45 | |
| SF ORING 25 PU | 25 | 16 | 1" | 32,70 | 39,70 | 3,45 | |
| SF ORING 32 PU | 31 | 20 | 1.1/4" | 37,50 | 44,50 | 3,45 | |
| SF ORING 40 PU | 38 | 24 | 1.1/2" | 46,80 | 53,80 | 3,45 | |
| SF ORING 50 PU | 51 | 32 | 2" | 56,40 | 63,40 | 3,45 | |

Produktvarianten

SF O-RING V