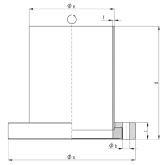


Anschweißflansch mit Rohransatz drehbar







| DN | 16 | 16 | 35 | 40 | 63 | 100 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------|----------|
| Øa mm | 34 | 34 | 69,5 | 69,5 | 113,5 | 152 |
| Øb mm | 6x4,3 | 6x4,3 | 6x6,6 | 6x6,6 | 8x8,5 | 16x8,5 |
| c mm | 7,3 | 7,3 | 13 | 13 | 17,5 | 20 |
| d mm | 20 | 38 | 63 | 63 | 105 | 135 |
| Øe mm | 18 | 18 | 38 | 42,4 | 70 | 104 |
| f mm | 1 | 1 | 1,5 | 1,5 | 2 | 2 |
| Art.Nr.: | 32251905 | 32250945 | 32251906 | 32251907 | 32251908 | 32251710 |
| DN | 150 | 200 | 250 | | nach DIN ISO 2768-mK | |
| a mm | 202,5 | 253 | 306 | | | |
| Øb mm | 20x8,5 | 24x8,5 | 32x8,5 | | | |
| c mm | 22 | 24,5 | 26 | | | |

250

256

32251911

3

• Oberfläche Schweißnaht: poliert

32251909

- Andere Rohrabmessungen auf Anfrage
 Druckbereich: 1*10⁻¹² hPa

167

154

2

• Material: 1.4301

d mm

Øe mm

Art.Nr.:

f mm

- Temperaturbereich: -196°C bis 300°C
- Andere Rohrabmessungen und Gewinde auf Anfrage

210

206

32251910

3