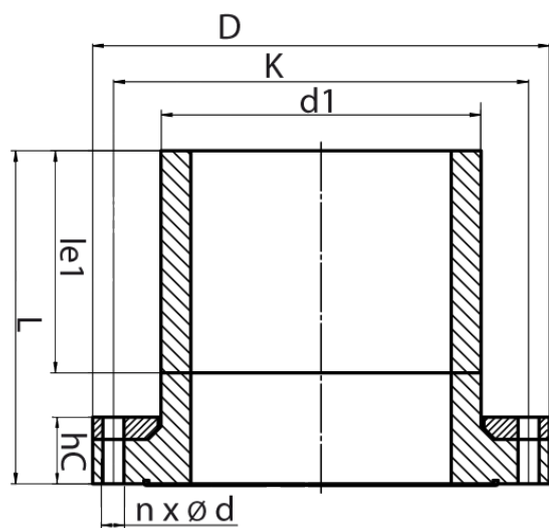


**DIN EN 1092-1 PN 10**

gebohrt nach DIN EN 1092-1 PN 10  
 mit EPDM-O-Ring und hinterlegtem kunststoffbeschichtetem Stahlring  
 optional mit verzinktem Stahlring oder Edelstahlring erhältlich  
 langschenklig zum Stumpf- und Elektromuffenschweißen

PE100



**SDR 17**



| Art. Nr. | DN<br>[mm] | d1<br>[mm] | D<br>[mm] | le1<br>[mm] | L<br>[mm] | K<br>[mm] | n | ød<br>[mm] | M  | hc<br>[mm] | kg    |
|----------|------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------|---|------------|----|------------|-------|
| 43011221 | 200        | 225        | 340       | 150         | 270       | 295       | 8 | 22         | 20 | 60         | 11,20 |

\* Für Gasleitungen mit glatter Dichtfläche oder NBR-Dichtung  
 lieferbar

Lieferprogramm: SDR 17, PN 10: d 110 - 800 mm SDR 11, PN 10:  
 d 110 - 710 mm SDR 11, PN 16: d 200 - 710 mm

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an uns: Tel. + 49 281 98 414 -  
 0