LOSFLANSCH FÜR AUSTRITTSHILFEN

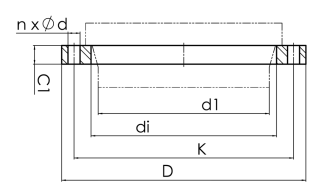


DIN EN 1092-1 PN 10

Vollkunststoff Flansch PP glasfaserverstärkt mit V-Nut für gleichmäßige Kraftverteilung am Bund

PP-Stahl





SDR

| Art. Nr. | DN [mm] | d1 [mm] | di [mm] | D [mm] | K [mm] | n | ød [mm] | C1 [mm] | PFA [bar] | kg |
|--------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|---|------------|------------|--------------|------|
| 13105141-AUS | 125 | 140 | 167 | 250 | 210 | 8 | 18 | 30 | 16 | 2,00 |

PFA = zulässiger Bauteilbetriebsdruck in bar (20°) Lieferprogramm: d 40 - d 315 mm

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