

FLANSCHFORMSTÜCK FLANSCHBOGEN 30°

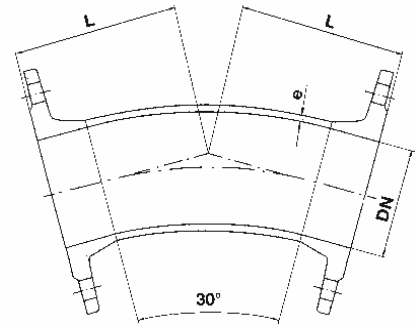
Artikel Nummer 5.12

FFK-STÜCK 30



DIN EN 545 Serie A

| Artikel Nummer | DN | L | e | kg |
|----------------|-----|-----|------|------|
| 5.12.030050.16 | 50 | 150 | 7,0 | 9,0 |
| 5.12.030065.16 | 65 | 165 | 7,0 | 12,0 |
| 5.12.030080.16 | 80 | 130 | 7,0 | 9,7 |
| 5.12.030100.16 | 100 | 140 | 7,2 | 12,6 |
| 5.12.030125.16 | 125 | 150 | 7,5 | 16,1 |
| 5.12.030150.16 | 150 | 160 | 7,8 | 21,5 |
| 5.12.030200.10 | 200 | 180 | 8,4 | 28,6 |
| 5.12.030250.10 | 250 | 210 | 9,0 | 41,5 |
| 5.12.030300.10 | 300 | 255 | 9,6 | 63,5 |
| 5.12.030350.10 | 350 | 217 | 16,3 | 85,0 |
| 5.12.030400.10 | 400 | 183 | 10,8 | 85,8 |



Werkstoff: Duktiles Gusseisen EN-GJS-400 nach EN 1563

Beschichtung: Epoxid-Wirbel-Sinter Pulverbeschichtung, Schichtstärke 250µm (EWS nach GSK-Richtlinien RAL-GZ 662)

Farbe: Blau RAL 5015

Flanschbohrung: Entsprechend EN 1092-2 (PN 10 bzw. PN 16)
Bis einschließlich DN 150: Die Bohrbilder PN 10 und PN 16 sind ident.
Ab DN 200: Standardbohrung PN 10, PN 16 auf Anfrage

ÖVGW/GRIS geprüft und anerkannt unter der ÖVGW Qualitätsmarke W 1.187

Andere Dimensionen und Druckstufen auf Anfrage