



Q-Stück | Q

Flanschenbogen | *Double flanged elbow*

Material | Material

Duktiles Gusseisen nach
Ductile iron according to
EN 545 - EN-GJS-420-5

Beschichtung | Coating

Frischhut Epoxy

Der Flanschenbogen, Q-Stück, ermöglicht die Verbindung von geflanschten Rohren in einem Winkel von 90°.

- Nach DIN EN 545 Serie A, FGR 71 bzw. Werksnorm
- Betriebsdruck PN 10/16
- Achtung: Ab DN 200 ändern sich bei Druckstufe PN 16 die Bohrbilder
- PN 25 und PN 40 auf Anfrage

The double flanged elbow, Q-piece, allows for the connection of flanged pipes at an angle of 90°.

- *According to DIN EN 545 series A, FGR 71 or factory standard*
- *Operating pressure PN 10/16*
- *Attention: From DN 200, the hole patterns change for pressure rating PN 16*
- *PN 25 and PN 40 upon request*

| DN | L | Gewicht Weight (kg) |
|------|------|-----------------------|
| 40 | 140 | 6,4 |
| 50 | 150 | 7,6 |
| 65 | 165 | 11 |
| 80 | 165 | 9,5 |
| 100 | 180 | 12,8 |
| 125 | 200 | 18 |
| 150 | 220 | 23,6 |
| 200 | 260 | 34,9 |
| 250 | 350 | 56,3 |
| 300 | 400 | 79,5 |
| 350 | 450 | 102,5 |
| 400 | 500 | 129 |
| 500 | 600 | 184 |
| 600 | 700 | 436,8 |
| 700 | 800 | 539 |
| 800 | 900 | 528,7 |
| 900 | 1000 | 582,7 |
| 1000 | 1100 | 998 |



frischhut.de/produkte/q-stueck