



Vormstukken met rubber type RGF

Geperste verloopstukken met rubber in gegalvaniseerd staal, vrouwelijk/mannelijk.

- Grootste zijde = kanaalafmeting
- andere zijde = vormstukafmeting

Voor het reduceren van plenumaansluitingen, aansluitingen van luchtgroepen, WTW-units,...

Vormstukken met luchtdichtheid klasse D (EN 12237)

Bestelvoorbeeld

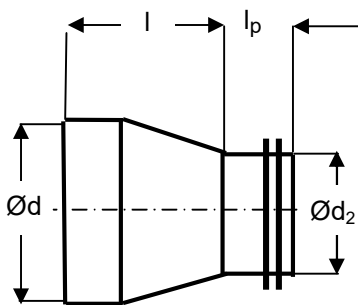
- RGF, 315, 250

Verklaring:

RGF = type van verloopstuk

315 = diameter van vrouwelijke zijde van verloopstuk

250 = diameter van mannelijke zijde van verloopstuk met rubber



| RGF | Afmetingen | | | | |
|-------------|------------|-----------|--------|---------|------|
| | Ø d [mm] | Ø d2 [mm] | l [mm] | lp [mm] | [kg] |
| RGF 125/100 | 125 | 100 | 85 | ≥25 | 0.3 |
| RGF 160/100 | 160 | 100 | 105 | ≥25 | 0.5 |
| RGF 160/125 | 160 | 125 | 85 | ≥25 | 0.4 |
| RGF 200/125 | 200 | 125 | 95 | ≥25 | 0.6 |
| RGF 200/160 | 200 | 160 | 80 | ≥25 | 0.5 |
| RGF 250/160 | 250 | 160 | 110 | ≥25 | 0.9 |
| RGF 250/200 | 250 | 200 | 95 | ≥25 | 0.9 |
| RGF 315/200 | 315 | 200 | 130 | ≥25 | 1.0 |
| RGF 315/250 | 315 | 250 | 115 | ≥25 | 1.0 |