

Coude

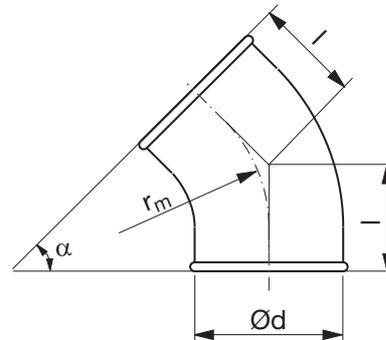
BTR 45°



Description

Coude embouti.

Dimensions



$$r_m \approx 1 \cdot d$$

| Ød nom | t mm | r _m mm | l mm | m kg |
|-----------|---------|----------------------|---------|---------|
| 80 | 0,5 | 100 | 71 | 0,20 |
| 100 | 0,5 | 100 | 71 | 0,30 |
| 125 | 0,5 | 125 | 82 | 0,30 |
| 140 | 0,7 | 135 | 86 | 0,40 |
| 150 | 0,7 | 150 | 92 | 0,43 |
| 160 | 0,6 | 160 | 96 | 0,43 |
| 180 | 0,7 | 180 | 110 | 0,68 |
| 200 | 0,6 | 200 | 135 | 0,80 |
| 224 | 0,7 | 225 | 145 | 0,86 |
| 250 | 0,7 | 250 | 156 | 0,86 |

Codification

| | | | |
|--------------|------------|------------|-----------|
| | BTR | 125 | 45 |
| Produit | | | |
| Dimension Ød | | | |
| Angle α | | | |