

Croix équerre réseaux différents

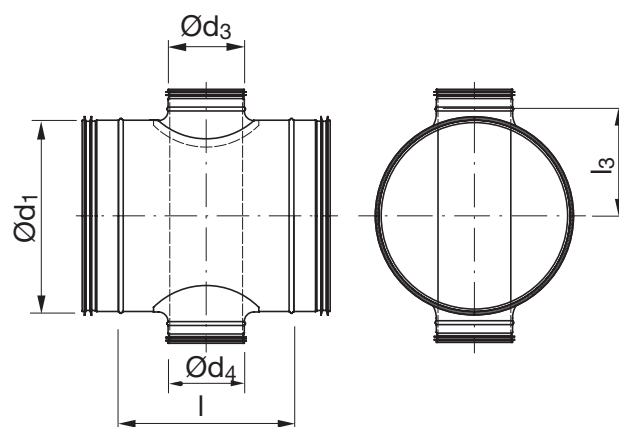
XBPU



Description

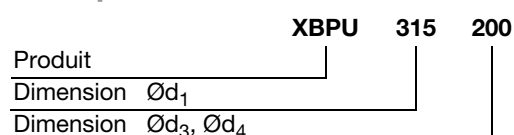
Croix équerre mâle à joints permettant de croiser deux réseaux de conduits de diamètres différents quand l'environnement ne permet pas de dévier ou de contourner les réseaux.

Dimensions



| Ød ₁ nom | Ød ₃ /Ød ₄ nom | l [mm] | l ₃ [mm] | m kg |
|------------------------|---|-----------|------------------------|---------|
| 125 | 80 | 146 | 75 | 0,80 |
| 160 | 80 | 140 | 92 | 0,93 |
| 160 | 100 | 175 | 95 | 1,34 |
| 200 | 80 | 140 | 112 | 1,14 |
| 200 | 100 | 175 | 115 | 1,38 |
| 200 | 125 | 215 | 115 | 1,65 |
| 250 | 125 | 220 | 145 | 2,24 |
| 250 | 160 | 256 | 150 | 2,58 |
| 315 | 160 | 256 | 182 | 3,14 |
| 315 | 200 | 306 | 182 | 3,61 |
| 400 | 125 | 225 | 220 | 3,90 |
| 400 | 160 | 266 | 225 | 4,44 |
| 400 | 200 | 300 | 225 | 5,14 |
| 400 | 250 | 350 | 225 | 6,01 |
| 500 | 160 | 266 | 275 | 5,83 |
| 500 | 250 | 350 | 275 | 7,33 |
| 500 | 315 | 415 | 275 | 8,64 |
| 630 | 200 | 300 | 340 | 7,92 |
| 630 | 315 | 510 | 340 | 10,82 |

Exemple de codification



Croix équerre réseaux différents

XBPU

Caractéristiques techniques

