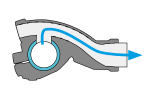
IBRIDES DE DÉRIVATION "POSE RAPIDE"



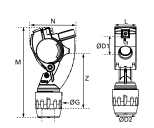


Les brides de dérivation "pose rapide" nouvelle génération permettent de réaliser des descentes rigides ou souples, verticales ou déportées horizontalement.

- I Col de cygne intégré permettant la rétention d'eau dans le circuit amont
- Débit très élevé
- I Installation très rapide sans coupe du tube

ø 25 40





BRIDE DE DÉRIVATION POSE RAPIDE

| Transair® | ØD1 | ØD2 | М | ØG | L | N | Z | Kg |
|------------|-----|------|-----|----|------|------|----|-------|
| 6662 25 17 | 25 | 16,5 | 140 | 35 | 36 | 63,5 | 82 | 0,109 |
| 6662 25 00 | 25 | 25 | 134 | 45 | 36 | 63,5 | 74 | 0,124 |
| 6662 40 17 | 40 | 16,5 | 154 | 35 | 37,5 | 76,5 | 89 | 0,138 |
| 6662 40 25 | 40 | 25 | 150 | 45 | 37,5 | 76,5 | 82 | 0,145 |

Pour percer le tube Transair® aluminium, utiliser les outils de perçage $6698\,02\,01$ et $6698\,02\,02$ (cf p. 42/43).

Ø 50 63

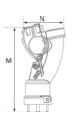


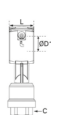
| Transair® | ØD1 | ØD2 | М | G | L | N | Z | Kg |
|------------|-----|-----|-----|----|------|-----|----|-------|
| 6662 50 25 | 50 | 25 | 132 | 45 | 37,5 | 98 | 58 | 0,155 |
| 6662 63 25 | 63 | 25 | 147 | 45 | 37 | 105 | 65 | 0,174 |

Pour percer le tube Transair® aluminium, utiliser l'outil de perçage 6698 02 01 (cf p. 42/43).

ø 25 40







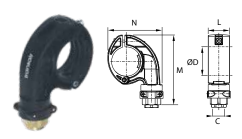
BRIDE DE DÉRIVATION TARAUDÉE POSE RAPIDE, BSP

| Transair® | ØD1 | С | L | М | N | Kg |
|------------|-----|------|------|-----|------|-------|
| 6661 25 21 | 25 | G1/2 | 36 | 129 | 65 | 0,186 |
| 6661 40 21 | 40 | G1/2 | 37,5 | 143 | 76,5 | 0,205 |
| 6661 40 27 | 40 | G3/4 | 37,5 | 143 | 76,5 | 0,289 |

Livrée avec bouchon

Pour percer le tube Transair® aluminium, utiliser les outils de perçage 6698 02 01 et 6698 02 02 (cf p. 42/43).

ø 50 63



| Transair® | ØD1 | С | L | M | N | Kg |
|------------|-----|------|----|-------|-----|-------|
| 6661 50 21 | 50 | G1/2 | 37 | 121 | 96 | 0,217 |
| 6661 50 27 | 50 | G3/4 | 37 | 130 | 96 | 0,246 |
| 6661 63 21 | 63 | G1/2 | 37 | 136,5 | 103 | 0,271 |
| 6661 63 27 | 63 | G3/4 | 37 | 145,5 | 103 | 0,342 |

Livrée avec bouchor

Pour percer le tube Transair® aluminium, utiliser l'outil de perçage 6698 02 01 (cf p. 42/43).