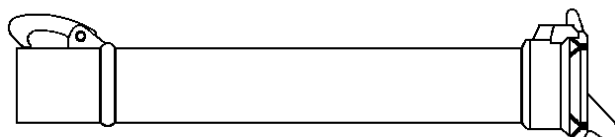


CONDUITES EN ALUMINIUM AVEC RACCORDS HD "HYDRAULIQUE"



| PRESSION DE SERVICE EN BAR | |
|----------------------------|---------|
| Ø 3" | 10 Bars |
| Ø 4" | 10 Bars |
| Ø 5" | 10 Bars |
| Ø 6" | 8 Bars |

Les conditionnements par camion complet sont :
 Longueur de 6 m : 8 paquets de tubes.
 Longueur de 9 m : 4 paquets de tubes.

| CONDITIONNEMENT PAR PAQUET | | |
|----------------------------|-----------|----------------------------|
| Ø 3" x 6 m | 156 tubes | 684 kg soit 4,30 kg/tube |
| Ø 4" x 6 m | 100 tubes | 740 kg soit 7,40 kg/tube |
| Ø 5" x 6 m | 64 tubes | 649 kg soit 10,10 kg/tube |
| Ø 6" x 6 m | 42 tubes | 553 kg soit 13,10 kg/tube |
| Ø 3" x 9 m | 156 tubes | 1039 kg soit 6,60 kg/tube |
| Ø 4" x 9 m | 100 tubes | 1043 kg soit 10,40 kg/tube |
| Ø 5" x 9 m | 64 tubes | 916 kg soit 14,30 kg/tube |
| Ø 6" x 9 m | 42 tubes | 783 kg soit 18,60 kg/tube |

Les épaisseurs de paroi des tubes sont :
 Ø 3" = 1,00 mm
 Ø 4" = 1,18 mm
 Ø 5" = 1,30 mm
 Ø 6" = 1,42 mm

Chaque raccord femelle est livré avec un joint d'étanchéité.