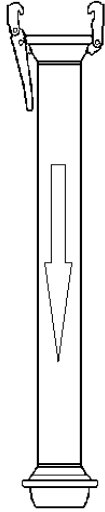


## CONDUITES EN ACIER GALVANISE AVEC RACCORDS BA "SPHERIQUE"



PRESSION DE SERVICE EN BAR	
Ø 60	10 Bars
Ø 80	9 Bars
Ø 100	8 Bars
Ø 120	7 Bars
Ø 150	6 Bars

Conditionnement par camion complet : 16 paquets de tubes

CONDITIONNEMENT PAR PAQUET		
Ø 60	98 tubes	825 kg soit 8,00 kg/tube
Ø 80	66 tubes	748 kg soit 11,00 kg/tube
Ø 100	45 tubes	715 kg soit 15,00 kg/tube
Ø 120	28 tubes	593 kg soit 21,00 kg/tube
Ø 150	18 tubes	540 kg soit 30,00 kg/tube

Les épaisseurs de paroi des tubes après galvanisation sont :

Ø 60-80 = 0,8 mm - Ø 100 = 0,9 mm - Ø 120 = 1,0 mm - Ø 150 = 1,1 mm

Tolérances sur les diamètres :

Ø 60 - 80 mm	+/- 5 %
Ø 100 - 120 - 150 mm	+/- 3 %

Tolérances sur les longueurs :

+/- 1 %

Tolérances sur les épaisseurs :

jusqu'au Ø 100 mm	+/- 0,07 mm
Ø 120 et 150 mm	+/- 0,10 mm

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