

SAFLEX

TUBE ACIER PVF POUR FREINAGE HYDRAULIQUE



Type d'acier :

Type d'acier : DC 03

Applications :

Réalisation de circuit de freinage hydraulique.

Spécification :

DIN EN 10 130

Diamètres et conditionnements :

Ø extérieur : 4,76 mm ; Ø 6,00 mm ; Ø 6,35 mm ; Ø 8,00 mm

Epaisseur de paroi : 0,71 mm

Conditionnement : 25 – 30 – 40 – 50 m

Propriétés	Valeurs
Elasticité (MPa)	> 200
Résistance à la rupture (MPa)	> 290
Poids au m (g)	70
Allongement (%)	> 25
Tenue à la pression (Bar)	1100
Zingage (µm)	25 min
Revêtement PVF (µm)	20 min
Test à la corrosion (heure)	1000