

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:



Courbe Télécom PVC renforcé 45°



Ø 50 ep 3,7
Rayon 525
Mâle - Femelle

PN16

Codes produits :

Référence T121Q4050M

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Courbe renforcée en PVC pression Ø50 x 3.7, principalement destinée à la protection des câbles de télécommunication et des fibres optiques.

Avantages : Sécurité robustesse et fiabilité du produit (NF) résistant aux chocs, léger, isolant et recyclable

Fixation Colle PVC.

Fabrication Française

Galerie de produits :



Description du produit :

Genre : Mâle-Femelle

Degré : 45

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:

Diamètre : 50 épaisseur 3.7

Rayon : 525

L'utilisation de nos courbes spécifiques dans la construction des réseaux, en prolongement et jonction des tubes droits permettra une conduite souple des câbles sans résistance sur de très longues distances.

Applications : Lignes Souterraines de Télécommunication ou raccordement de tubes PVC pression de même diamètre.

Notre usine, située à Avallon (89) et nos ateliers du Blanc Mesnil (93), spécialisés dans le formage de tube, le façonnage ou le rotomoulage de pièces en matières synthétiques, peuvent fabriquer, pour vos chantiers, de façon industrielle comme en sur mesure, dans la seule limite de contrainte physique des matériaux, toutes pièces qui vous sont nécessaires.

CONTACTEZ-NOUS pour toute étude technique ou offre de prix spécifique.
