

Tuyau 466AS (antistatique)



Tuyau 466AS (antistatique)

Construction : PVC sans phtalate avec tresse de cuivre gainée

Utilisation : Aspiration et refoulement de liquides, de matières plastiques en granulés, céréales en grains et tout produit de faible granulométrie à température ambiante

Résistance : $R < 2 \times 10$ (puissance 6) ?/m

Températures : $-10^{\circ}/+60^{\circ}$

Prix vendu au mètre

Code	Référence	Int en pouce	Diamètre int	Diamètre ext	Press de service	Press d'éclatement	Rayon de courbure	Vide	Poids
COURONNES 25M									
019225	466AS 38X45 25M	1"1/2	38mm	45mm	2 bars	6 bars	180mm	7 mH2O	0.59
019224	466AS 40X47 25M		40mm	47mm	2 bars	6 bars	190mm	7 mH2O	0.62
019223	466AS 45X53 25M		45mm	53mm	2 bars	6 bars	210mm	7 mH2O	0.745
019222	466AS 50X58 25M	2"	50mm	58mm	2 bars	6 bars	220mm	7 mH2O	0.875
002117	466AS 60X68 25M		60mm	68mm	2 bars	6 bars	280mm	7 mH2O	1.045
A LA COUPE									
036557	466AS 45X53		45mm	53mm	2 bars	6 bars	210mm	7 mH2O	0.745