tuyau plastique spiralé PPS-6-15-1/4-BL N° de pièce: 19797



avec 2 raccords à vis et joints, polyamide (non agréé pour l'alimentaire).



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Longueur de travail	15 m
Diamètre extérieur	7,8 mm
Longueur des spires jointives	0,8 m
Diamètre intérieur	6,2 mm
Diamètre de bobine	75 mm
Nombre de spires	86
Pression de service en fonction de la température	-0,95 17,2 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-30 80 °C
Couple de serrage nominal	11 Nm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	500 g
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/4
Raccord pneumatique 2	Filetage G1/4
Couleur	bleu
Matériau filetage de raccordement	Laiton
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau protection contre le flambage	Acier
	zingué
Matériau tuyau	Polyamide 12