

Tuyaux enroulable à plat pour pompes

Hilcoflex PU DRAG Orange

Revêtement intérieur: polyéther-polyuréthane thermoplastique, pressé à travers la couche textile au moyen d'un procédé d'extrusion spécial en une seule étape

Insertions: fil en polyester très robuste

Revêtement extérieur: polyéther-polyuréthane thermoplastique, orange

Résistant: eau chaude et froide, eaux usées, purin, ozone et intempéries

Description + domaines d'utilisation: le Hilcoflex PU DRAG est un tuyau pour l'agriculture fabriqué en PU de grande qualité, lequel est pressé à travers la couche textile par un procédé d'extrusion.

Tuyau idéal pour l'irrigation et l'évacuation de purin dans le domaine de l'agriculture (systèmes d'épandage)

Par ailleurs, ce tuyau peut également être utilisé comme tuyau de transport de fluides abrasifs

Longueur des rouleaux: 100 m

Température de service: -20 à +75 °C

Article	Ø intérieur mm	Ø intérieur pouces	Épaisseur de la paroi mm	Pression de service bar	Poids g/m	Pression d'éclatement bar	Prix CHF/m
2269.102	102	4"	3.8	14	1350	42	58.40

Rabais: 100 m 5 %, 200 m 10 %, 300 m 15 %, 400 m 20 %, 500 m 25 %

autres tailles et types sur demande

