



ALFAFLEX SA

Gaine flexible en polyuréthane renforcée d'une spire en fil d'acier cuivré
 haute résistance grande résistance à l'abrasion et à la déchirure
 température d'utilisation : -30°C à +100°C
 qualité résistant à l'hydrolyse et aux bactéries
 mise à la terre par connexion des extrémités du fil d'acier
 polyuréthane de qualité alimentaire
 spécialement recommandée pour le transport par air de particules abrasives :
 copeaux, sciures, laine de roche, limaille, graines, etc. dans l'industrie,
 l'agroalimentaire, les métiers du bois...
 couronne de 10 m.

Caractéristiques

Référence	Ø (mm)	Ø fil d'acier (mm)	Prix HT
204849	50	1,00	-
108012	80	1,3	-
108013	100	1,6	-
9120701	120	1,6	-
204850	140	1,60	-
108014	150	1,6	-
204851	200	2,2	-