

SABLAGE TIN401

MATIÈRE:

Tube NR/SBR/BR, noir, lisse, antistatique, résistant à l'abrasion

Trames textiles enroulées

Revêtement extérieur SBR, noir, antistatique, impression tissu.

Norme / habilitation : Dépasse les exigences de la norme EN ISO 3861:1977

TEMPÉRATURE:

-35°C à +80°C



APPLICATIONS:

Tuyau de sablage classique avec qualité de tube exceptionnelle pour le transport de produits extrêmement abrasifs tels que sable quartz, grenaille d'acier, corindon, verre, etc.

REMARQUES:

Renforts améliorés sur demande pour applications extrêmes

Très longue durée de vie grâce à la résistance élevée du tube à l'abrasion

Abrasion du tube inférieure à 60 mm³ (déterminée conformément à DIN ISO 4649:2006).

MONTAGES:

Tous types de raccords pour serrage par collier à griffes ou à bandes.

DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 40 MÈTRES

RÉFÉRENCE	Ø INT		Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
	en mm	en pouces						
TIN40113	13	1/2	27	12	42	130	0,50	
TIN40116	16	5/8	30	12	42	160	0,55	
TIN40119	19	3/4	33	12	42	190	0,65	
TIN40125	25	1"	39	12	42	250	0,75	
TIN40132	32	1"1/4	48	12	42	320	1,10	
TIN40138	38	1"1/2	56	12	42	380	1,45	
TIN40142	42		60	12	42	420	1,70	