

## TRANSFERT TIN480

### MATIÈRE:

Tube NR blanc, lisse, qualité alimentaire

Trames textiles enroulées et spirale en fil d'acier galvanisé

Revêtement extérieur NR bleu, résistant à l'abrasion, résistant aux intempéries, impression tissu

Norme/Habilitation : FDA CFR21§ 177.2600

### TEMPÉRATURE

-30°C à +90°C (VAPEUR 130° pendant 30 min)



### APPLICATIONS:

Tuyau très flexible d'aspiration et de refoulement avec spirale pour le remplissage et le dépotage des citernes à lait, mais également pour l'industrie alimentaire et l'industrie des boissons pour le transport de produits alcoolisés et non alcoolisés.

### REMARQUES:

Nettoyage facile grâce au tube lisse.

### MONTAGES:

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

## DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 20 OU 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						
TIN48025	25	1"	37	10	30	0,9	50	0,90
TIN48032	32	1"1/4	44	10	30	0,9	64	0,95
TIN48038	38	1"1/2	51	10	30	0,9	76	1,40
TIN48051	51	2"	63	10	30	0,9	102	1,80
TIN48063	63	2"1/2	77	10	30	0,9	126	2,00
TIN48076	76,2	3"	90	10	30	0,9	152	2,75
TIN48090	89		106	10	30	0,9	315	3,15
TIN480102	101,6	4"	116	10	30	0,9	350	3,30