

## TRANSFERT TIN487

### MATIÈRE:

Tube BUTYLE, lisse, naturel, sans colorant, sans plastifiant ni phtalates, inodore  
Trames textiles enroulées et double spirale acier noyées plus tresse de masse pour équipotentialité  
Revêtement extérieur EPDM vert  
Norme/Habilitation : FDA CFR21§ 177.2600, USA 3-A SANITARY STANDARD CLASSII  
MARQUAGE : ALIMAX + FDA

### TEMPÉRATURE:

-40°C à +120°C (VAPEUR 125° pour 30')



### APPLICATIONS:

Tuyau en Butyle de couleur verte de qualité alimentaire pour le passage de denrées liquide comme le lait ou pateux, mais également de produits cosmétologique ou pharmaceutique.

### REMARQUES:

Liaison équipotentielle possible sur demande avec test de mesure  
Longueurs à définir selon possibilités

### MONTAGES:

Tous types de raccord  
Essentiellement sertis de raccords dit "SZR" aseptiques (sans zone de rétention)

## 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						
TIN48716	16	5/8	27	10	30	0,9	60	0,48
TIN48719	19	3/4	30	10	30	0,9	85	0,57
TIN48725	25	1"	38	10	30	0,9	140	0,88
TIN48732	32	1"1/4	44	10	30	0,9	170	1,08
TIN48738	38	1"1/2	52	10	30	0,9	200	1,35
TIN48751	51	2"	65	10	30	0,9	270	1,74
TIN48763	63	2"1/2	79	10	30	0,9	360	2,60
TIN48776	76	3"	94	10	30	0,9	430	3,63
TIN487102	102	4"	120	10	30	0,9	600	4,51