

ASPIRATION ABRASIF TIN491

MATIÈRE:

Tube NR, marron, lisse

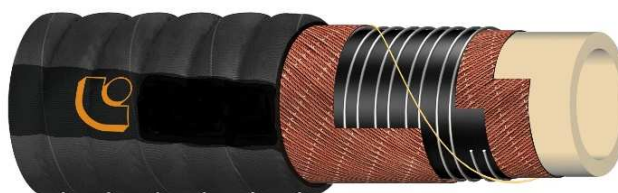
Trames textiles haute ténacité et fil d'acier hélicoïdal + tresse de masse noyée pour la décharge électrostatique

Revêtement extérieur NR, noir, semi ondulé, résistant à l'abrasion et aux intempéries.

Norme / habilitation : ISO 1307

TEMPÉRATURE

-30°C à +70°C



APPLICATIONS:

Tuyau d'aspiration et refoulement anti abrasion de sables, ciments, poudre de marbre, de granit, grains... et de produits abrasifs en général.

Son revêtement semi ondulé lui permet d'avoir une très grande souplesse.

REMARQUES:

Sécurité contre les charges électriques grâce à la tresse de masse noyée.

MONTAGES:

Tous type de raccords serrage par colliers, bande ou sertis.

DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 20 MÈTRES

RÉFÉRENCE	Ø INT en mm	en pouces	Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
TIN49138	38	1"1/2	50	6	18	0,9	60	1,00
TIN49151	51	2"	66	6	18	0,9	75	1,30
TIN49160	60		76	6	18	0,9	90	1,50
TIN49163	63	2"1/2	78	6	18	0,9	95	1,70
TIN49176	76	3"	91	6	18	0,9	115	2,00
TIN49180	80		96	6	18	0,9	120	2,20
TIN49190	90		100	6	18	0,9	135	2,60
TIN491102	102	4"	114	6	18	0,9	150	3,20
TIN491110	110		122	6	18	0,9	160	3,40
TIN491114	114		126	6	18	0,8	170	3,60
TIN491120	120		134	6	18	0,8	180	3,70
TIN491127	127	5"	138	6	18	0,8	190	4,40
TIN491152	152	6"	168	6	18	0,8	230	5,30
TIN491203	203	8"	218	4	12	0,7	450	6,90