

## PROJECTION MORTIER TIN415

### MATIÈRE:

Tube SBR/NR/BR, noir, lisse, antistatique, résistant à l'abrasion  
Trames textiles enroulées  
Revêtement extérieur SBR, noir, antistatique, impression tissu.

### TEMPÉRATURE

-35°C à +80°C



### APPLICATIONS:

Tuyau de projection humide pour le transport de mortier, de ciment, de crépi, de plâtre, en débit dense.  
Tuyau de machine à projeter pour les enduiseurs de façades.

### REMARQUES:

Très longue durée de vie grâce à la résistance à l'abrasion du caoutchouc du tube et du revêtement.  
Les renforts très compacts assurent d'une part une grande stabilité de la section transversale et donc une excellente résistance du tuyau au coquage, et d'autre part, une plus grande résistance à la pression.  
Sécurité contre les charges électriques grâce au tube antistatique.

### MONTAGES:

Tous types de raccords pour serrage par collier à griffes ou à bandes et plus couramment raccord à came en fonte malléable 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						
TIN41519	19	3/4	31	40	100		190	0,60
TIN41525	25	1"	39	40	100		250	0,80
TIN41532	32	1"1/4	46	40	100		320	1,10
TIN41535	35		49	40	100		350	1,15
TIN41538	38	1"1/2	58	40	100		380	1,90
TIN41540	40		55	40	100		350	1,35
TIN41550	50	2"	66	40	100		500	1,70
TIN41565	65	2"1/2	85	40	100		650	2,55