

PROJECTOR 120 WHITE



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE**

Projection



APPLICATIONS

Projection de mortier humide, béton malaxé et autres produits humides.

Utilisé entre la pompe et la buse pour le transport d'enduits, coulis de ciment et béton déjà malaxé.

AVANTAGES

- ┆ Pression de service élevée.
- ┆ Léger, souple et maniable.
- ┆ Tube conducteur, résistant à l'abrasion.
- ┆ Revêtement blanc non tâchant évitant les traces au sol et sur les murs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : NR résistant à l'abrasion, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : SBR résistant à l'abrasion et aux intempéries, blanc, aspect grain toile.

Température : -30°C à +70°C.

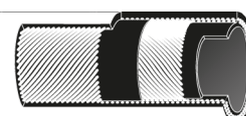
Propriétés électriques : tube antistatique.

Propriétés spécifiques : résistance du tube à l'abrasion <math><40\text{mm}^3</math> conformément à la norme ISO 4649.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Longueurs de 13,3m disponibles sur demande.

Min. de commande de 3 longueurs ou quantité multiple de 3.





CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE

PROJECTOR 120 WHITE



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	EPAISSEUR DE PAROI mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
25.0	7	39.0	40	120	200	0.85	40	59006807	1
35.0	7	49.0	40	120	280	1.13	40	59006808	200
50.0	9	68.0	40	120	410	2.22	20	59006809	1
50.0	9	68.0	40	120	410	2.22	40	59006810	1

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING