

# 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.

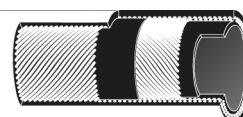
Propriétés électriques : tube antistatique.

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	1
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](http://WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING)