

PULSOR GRAVITY



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE**



Epannage et pompage du béton

APPLICATIONS

Tuyau destiné à l'utilisation des bennes à béton.
Permet l'écoulement du béton de la benne jusqu'au coffrage.

AVANTAGES

- † Enroulable à plat : transport et stockage facilités.
- † Léger.
- † Forte résistance à l'abrasion, aux coupures, aux moisissures et aux agents atmosphériques.
- † Résistance du tube à l'abrasion 100mm^3.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : SBR, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

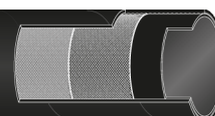
Revêtement : SBR, noir, aspect grain toile.

Température : -30°C à $+90^{\circ}\text{C}$.



TRELLEBORG

PULSOR GRAVITY





CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE

PULSOR GRAVITY



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	EPAISSEUR DE PAROI mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
152.0	4.2	160.4	3	10	1.95	40	5513541	
203.0	4.5	212.0	3	10	3.8	40	5513542	
254.0	4.5	263.0	3	10	4.7	40	5513543	

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



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING