

ASPIKLER N



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE**

Nettoieement et hydrocurage



APPLICATIONS

Nettoyage des égouts par aspiration.

Convient également pour l'aspiration ou le refoulement de matériaux abrasifs sur des postes fixes ou pour l'application sur enrouleur horizontal (cassette) sur les véhicules de nettoyage des égouts.

AVANTAGES

- † Grande résistance aux intempéries et aux produits abrasifs.
- † Tuyau d'aspiration et de refoulement.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : SBR, noir, lisse.

Armature : nappes textiles avec hélice de renforcement en acier noyée dans la paroi.

Revêtement : SBR/NR, noir, aspect grain toile.

Température : -30°C à +80°C.



**CONSTRUCTION &
INFRASTRUCTURE****ASPIKLER N**

DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	EPAISSEUR DE PAROI mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	DÉPRESSIO N MAXI bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
100.0 ±1.0	8	116.5 ±1.5	6	15	0.9	450	4.3	20	0095016	ı
100.0 ±1.0	8	116.5 ±1.5	6	15	0.9	450	4.3	40	0096724	ı
102.0 ±1.0	8	118.0 ±1.5	6	15	0.9	450	4.38	20	5513565	ı
125.0 ±1.2	9.5	144.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.3	20	0094152	ı
125.0 ±1.2	9.5	144.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.3	40	5009671	ı
127.0 ±1.2	9.5	146.0 ±1.5	6	15	0.9	550	6.39	20	5513566	ı
150.0 ±1.2	10	170.0 ±1.5	6	15	0.9	650	7.77	20	5008847	ı
152.0 ±1.2	10	172.0 ±1.5	6	15	0.9	650	7.87	20	5513567	ı

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).

Digital version



WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING