

AQUALIFE KTW TPE

Tuyau multicouche en TPE pour eau potable

Applications	eau potable, production et transfert de boissons
Construction	TPE/E, bleu, opaque, fils polyester
Température	-30°C jusqu'à 70°C, à court terme jusqu'à 90°C
Propriétés	résistance à l'hydrolyse et aux micro-organismes, résistance aux intempéries, résistance élevée à la pression, résistant à l'écrasement, intérieur lisse, extérieur lisse
Normes	DVGW W 270



Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Rayon de courbure (mm)	Pression de service maxi (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Poids (kg/m)	Poids total par pièce (kg)	Longueur (m)	Numéro d'article
10	15,40	2,50	70	14,00	42,00	0,09000	2,25	25	NS61101000P
10	15,40	2,50	70	14,00	42,00	0,09000	4,50	50	NS61101000R
13	18,80	3,00	70	15,00	45,00	0,14120	3,53	25	NS61101300P
13	18,80	3,00	70	15,00	45,00	0,14100	7,05	50	NS61101300R
19	26,60	4,10	130	15,00	45,00	0,23200	5,80	25	NS61101900P
19	27,20	4,10	130	15,00	45,00	0,23200	11,60	50	NS61101900R
25	34,60	4,80	220	10,00	30,00	0,40720	10,18	25	NS61102500P
25	34,60	4,80	220	10,00	30,00	0,40700	20,35	50	NS61102500R