



FLAT WATER HOSE



Applications
 Industrie
 Travaux Public
 Irrigation

Propriétés

Tuyau **aplatissable** très maniable pour le refoulement de pompes
 Utilisé dans les Travaux Publics, carrières, mines, agriculture etc.
Excellente résistance à la l'abrasion et aux huiles

Tube

NBR

Caractéristiques Techniques

T°C : -20°C à +100°C
 Coeff de sécurité 3:1

Renforcement

Plis textile polyester

Conditionnement

20, 40 ou 100 M

Revêtement

NBR/PVC
 Aspect strié

DIAMÈTRE INT MM	DIAMÈTRE EXT MM	PRESSION DE SERVICE BAR	POTDS KG/M	TRACTION KG
25	29	25	0,18	1 200
38	42	20	0,28	1 700
45	50	20	0,35	3 000
51	55	20	0,40	3 700
63	67	20	0,51	4 300
76	81	20	0,68	6 500
90	96	20	0,90	8 500
102	107	20	1,00	9 500
127	133	15	1,40	13 000
152	156	14	1,70	14 000
203	210	10	2,40	18 000

Les informations techniques sont données à une température de 20°C

Equipements

Raccords Symétrique, Sphérique, Bauer, à Brides



Montage collier ou sertis

