

GAINAGE DOUBLE PAROI

28/10/2016 1

Fiche technique

Gaine lisse à l'intérieur (introduction facile du câble) et annelée à l'extérieur (résistance à l'écrasement)

Usage : GAINAGE SOUTERRAIN

Matière du rouleau : paroi extérieure : HDPE
paroi intérieure : LDPE

Matière des barres : parois int.et ext.: HDPE

Classe d'écoulement : 450N

Caractéristiques : fabriqué selon la norme européenne
EN 50086-2-4
résistance température : -40° à 105°
la protection optimale du câble est assurée dans les conditions précitées

Couleur : rouge (pour tous les diamètres)
autres couleurs sur demande

Présentation : rouleaux avec tire-fils en polyester
(d'une résistance à la traction de 30kg)
ou barres de 6 mètres (sans tire-fils),
tous deux manchonnés.

Barres 6 m		Classe Pression	Rouleaux 25/50 m	
Diamètre extérieur en mm	Diamètre intérieur en mm		Diamètre extérieur en mm	Diamètre intérieur en mm
		SN8	40	32
		SN8	50	41
		SN8	63	52
		SN8	75	61
		SN8	90	75
110	94	SN6	110	94
125	100	SN4	125	100
160	136	SN4	160	136
200	173	SN4	200	173

