

SODIGOM® P.U.

Réf. : 1029



Ø Int. (mm)	52	65	76	90	102	127	152	205	254	305
Ep. Paroi (mm)	2.4	2.6	2.8	2.9	3.3	3.4	3.7	4.5	5.1	5.1
P.S. (bar)	16	16	16	14	14	14	14	14	14	10
Poids (Kg/m)	0,430	0,630	0,700	0,950	1,150	1,500	1,700	3,000	4,200	5,100
Traction (kg)	5 000	6 300	8 800	10 900	13 800	17 000	17 900	38 000	45 000	55 000

Longueurs de fabrication : 100 - 200 mètres

Tuyau aplatissable très maniable en condition extrême pour le transport de matériaux abrasifs, T.P., l'industrie, l'agriculture, mines, carrières. Résistant aux huiles, et aux produits chimiques. Bonne résistance au vieillissement et à l'ozone et l'abrasion.

Tube intérieur : Polyéther P.U. thermoplastique extrudé noir lisse

Armature : Plis polyester tissés circulairement pour une parfaite homogénéité tube/revêtement

Revêtement : Polyéther P.U. noir lisse

Température

-50° +75°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C