

SODIGOM[®] AIR+
Réf. : 1020J+


ø Int. (mm)	25	38	45	52	64	75
Ø Int. (pouce)	1	1 1/2	1 3/4	2	2 1/2	3
Ep. Paroi (mm)	2.70	2.10	3.00	3.00	3.30	3.50
P.S. (bar)	30	21	21	21	21	21
P.E. (bar)	90	62	62	62	62	62
Poids (kg/m)	0.305	0.480	0.500	0.590	0.750	0.860

Longueurs de fabrication : 20 - 40 - 61 mètres

Longueurs équipées sur demande

Tuyau caoutchouc aplatissable très maniable pour usage intensif pour refoulement d'air comprimé. Utilisé dans les industries lourdes, services incendie, raffineries, bateaux et plateformes pétrolières, T.P. ...

Résistant aux huiles et divers produits chimiques

Tube intérieur : **NBR jaune**, lisse

Armature : Fils polyester haute ténacité, tissés circulairement pour une parfaite homogénéité tube/revêtement et grande résistance à la rupture

Revêtement : **NBR jaune**, stries longitudinales renforcées (profil carré), augmentant la résistance à l'abrasion

Température
Dépression
P.L.N.E

-15° +100°C

-

Coef. 3 à 20°C