

## **Spécial garage AIR-COMPRIME**







ø Int. (mm)	6	8	10	12	
Ø Ext. (mm)	13	15	18	20	
P.S. à 20 °C	20	20	20	20	
Poids (Kg/m)	0,160	0,194	0,270	0,309	
R. Courbure (mm)	50	65	75	100	

Longueurs de fabrication : 20 - 40 mètres

Tuyau caoutchouc pour refoulement d'air comprimé pour garages, stations services et outillages pneumatiques.

Tube intérieur : SBR noir lisse antistatique

Armature : Plis synthétiques haute ténacité

Revêtement : SBR bleu lisse

Marquage : ANTISTATIQUE AIR 20 BARS + Ø + Année de fabrication

Résistance électrique: 10<sup>5</sup> ohm/m

Température Dépression P.L.N.E

-20° +70°C - Coef. 3 à 20°C