

A.AIR 20

Réf. : 1215



ø Int. (mm)	30	32	35	38	40	45	50	55	60	65	70	75	80	90	102	127	133
Ø Ext. (mm)	41	43	46	50	52	60	65	70	74	80	89	91	96	106	116	145	144
P.S. à 20 °C	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	15
Poids (Kg/m)	0,800	0,890	0,920	1,110	1,200	1,600	1,700	1,900	2,000	2,020	2,095	2,105	3,100	3,300	3,600	5,000	6,630
R.Courb (mm)	300	320	350	380	400	450	500	550	600	650	700	750	800	900	1020	1270	1350

Longueurs de fabrication : 20 - 40 mètres

Tuyau caoutchouc à usage sévère pour air-comprimé et refoulement d'eau dans l'irrigation, les T.P., mines, pivots et rampes frontales...
Alimentation de canons à eau.

- Tube intérieur** : Caoutchouc noir lisse
- Armature** : Plis textiles synthétiques
- Revêtement** : Caoutchouc noir impression toile
- Marquage** : 1215 - A.AIR 20

Température

-30° +70°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C



Longueur équipée

