

TUYAU D'AIR COMPRIMÉ LISSE

20 BARS



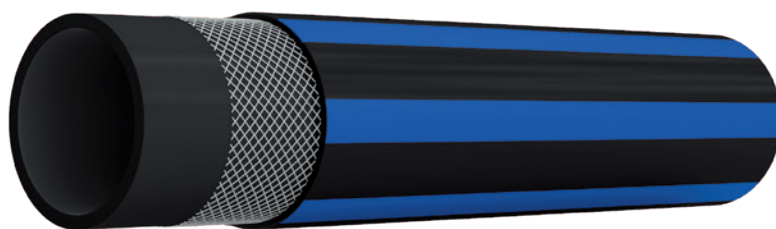
- Tube intérieur : caoutchouc EPDM
- Renforcement : plis textile
- Recouvrement : caoutchouc EPDM résistant à l'abrasion et aux intempéries
- Aspect : lisse
- Température : -30 °C à + 70 °C
- Longueur de fabrication : 40 mètres
- Couleur : noir avec bandes bleues



Le tuyau 234 est extrudé et il est possible de le fabriquer dans tous les diamètres jusqu'au diamètre intérieur de 25 mm avec des épaisseurs variées.

Son revêtement est lisse.

Il est utilisé sur les chantiers de travaux public pour l'alimentation en air comprimé des outils pneumatiques.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
234 5x11	5	3/16"	11	3.0	20	64	25	0.10
234 6x14	6	1/4"	14	4.0	20	64	30	0.17
234 7x16	7		16	4.5	20	64	35	0.20
234 9x17	9		17	4.0	20	64	40	0.22
234 10x18	10	3/8"	18	4.0	20	64	50	0.24
234 13x23	13	1/2"	23	5.0	20	64	60	0.30
234 16x26	16	5/8"	26	5.0	20	64	80	0.46
234 19x30	19	3/4"	30	5.5	20	64	100	0.59
234 25x37	25	1"	37	6	20	64	130	0.9

Embouts utilisables : Express, Coupleur

Voir aussi Réf 221, Réf 222