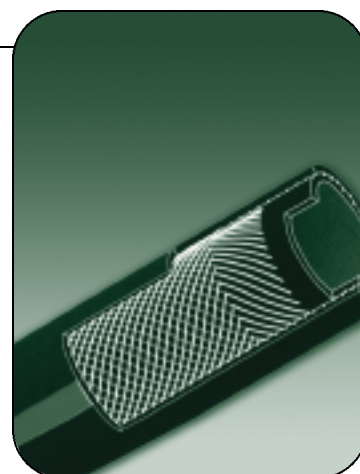




AIR COMPRIME TYPE B

- **Tube** : SBR, noir lisse.
- **Armature** :
 - Ø 80 mm : 2 nappes de fils synthétiques.
 - Ø > 80 mm : 2 tresses de fils synthétiques.
- **Revêtement** : SBR, noir.
 - Ø 25mm : aspect lisse avec 1 bande bleue.
 - Ø > 25 mm : aspect grain toile.
- **Températures** :
 - 20° C à + 70° C pour Ø 25 mm.
 - 20° C à + 60° C pour Ø > 25 mm.



AIR COMPRIME TYPE B

Ø INT. en mm	Ø EXT. en mm	Poids g/m	P.S. bar	Rayon de courbure	P.L.N.E. bar	Long. de livraison m	Prix H.T. €/m
5	11	120	15	22	50	20/40/100	
6	12	130	15	24	50	20/40/120	
7	13	150	15	26	50	22/40/120	
8	14	160	15	28	50	20/40/120	
9	16	220	15	34	50	20/40/120	
10	17	230	15	38	50	20/40/120	
13,4	20,6	300	15	60	50	20/40/80	
16,4	25,6	480	15	70	50	20/40/80	
19,4	38,6	550	15	80	50	20/40/80	
25	35	740	15	100	50	20/40/80	
30	41	890	10	300	40	20/40	
32	43	940	10	320	40	20/40	
35	47	1130	10	350	40	20/40	
38*	50	1210	10	380	40	20/40	
40	53	1390	10	400	40	20/40	
45*	58	1520	10	450	40	20/40	
48	63	1880	10	480	40	20/40	
50	65	1960	10	500	40	20/40	
55*	70	2130	10	550	40	20/40	
60*	75	2300	10	600	40	20/40	
65*	80	2400	10	650	35	20/40	
70*	85	2660	10	700	35	20/40	
75*	90	2830	10	750	35	20/40	
80	95	3020	10	800	35	20/40	
90*	104	3210	10	900	35	20/40	
100*	115	3590	10	1000	35	20/40	
110*	129	4740	10	1100	35	10	
125*	144	5390	10	1460	35	10	

UTILISATIONS :

- Tuyau air comprimé pour l'équipement de l'outillage classique : outils pneumatiques, compresseurs,...
- Convient également pour d'autres fluides :
 - **oxygène (Ø 6 à 25 mm seulement)**,
 - gaz inertes (soudage),
 - eaux industrielles, alcalines, acides,
 - émulsions pour la pulvérisation,
 - traitements phytosanitaires.

AVANTAGES :

- Conforme à la norme NF 47252/A (Ø 50 mm).
- Excellente tenue à l'abrasion et aux agents atmosphériques.
- Bonne flexibilité même à basse température.

* minimum de commande pour diamètres hors stock : Ø 38 mm : 400 m / Ø > 38 mm : 200 m