

# AIR COMPRIME Noir - 20 et 40 BAR

**COLORIS** : Extérieur noir,  
Intérieur noir.



**COMPOSITION** :

Tuyau en PVC plastifié renforcé par un tressage de fils de polyester de haute ténacité, il résiste aux agents atmosphériques et produits chimiques (liste).



**APPLICATIONS** :

Alimentation en air comprimé pour outils pneumatiques

**TEMPERATURE D'EMPLOI** : -15° C à + 60 ° C

## CODE : 10.236 N TUYAUX TECHNIQUES 20 BAR

REFERENCE HELIFLEX code	Diam ètre		Pression de service bar	Pression d'éclatement bar	Rayon de courbure mm	Poids gr/m	Longueurs standard m*	Tarif client €/M/HT
	INT.	EXT.						
	m m							
10.236.006N	6	12	20	60	60	106	25/50	
10.236.008N	8	14	20	60	80	142	25/50	
10.236.010N	10	16	20	60	100	160	25/50	
10.236.012N	12.5	19	20	60	125	218	25/50	
10.236.016N	16	23	20	60	160	290	25/50	
10.236.019N	19	27	20	55	190	350	25/50	
10.236.025N	25	33.5	20	50	250	526	25/50	

## CODE : 10.237 N TUYAUX TECHNIQUES 40 BAR

10.237.008N	8	14	40	120	80	140	25/50	
10.237.010N	10	16.5	40	120	100	175	25/50	
10.237.013N	12,5	21	40	120	125	275	25/50	
10.237.016N	16	24	40	120	160	348	25/50	
10.237.019N	19	28	40	120	190	455	25/50	
10.237.025N	25	35	40	120	260	632	25/50	

\*Sur demande en longueurs de 100 m.

Les données techniques sont indiquées à 20° C.

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.