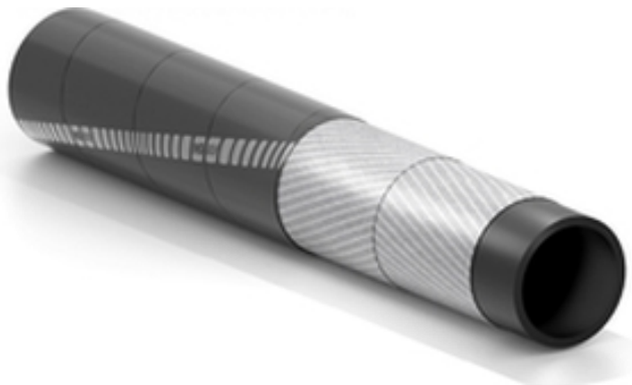


# Mastino

## Tuyau pour air comprimé avec nappes métalliques



### Applications:

nappé textile, conçu spécialement pour le refoulement d'air comprimé à haute pression, avec de forts résidus d'huile. Convient pour applications particulièrement lourdes qui nécessitent un tuyau robuste avec revêtement hautement résistant à l'abrasion et aux huiles.

Conçu pour des conditions de fonctionnement extrêmes

La structure maintient la section

Revêtement à haute résistance à l'abrasion et aux huiles

### Tube:

noir, lisse, caoutchouc NBR, résistant à l'huile.

### Armature:

fil de masse en acier.

### Revêtement:

noir, lisse (aspect bandelé) en technopolymère résistant à l'abrasion, aux agents atmosphériques et à l'huile.

### Gamme de températures:

de -30°C à +135°C.

### Marquage:

bande transfer jaune "IVG Air (logo application)...".



# Mastino



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Longueur maximum	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1000342	25	1	38	1,50	70	1050	210	3150	0,94	0,63	120	400
1000343	32	1-1/4	45	1,77	55	825	165	2475	1,15	0,77	120	400
1473034	38	1-1/2	55,5	2,19	40	600	120	1800	2,13	1,43	120	400
1452045	51	2	68,5	2,70	40	600	120	1800	2,72	2,11	120	400
1452037	63,5	2-1/2	81	3,19	40	600	120	1800	3,28	2,21	120	400
1443003	76	3	95	3,74	40	600	120	1800	4,05	2,72	120	400
1452029	102	4	125,5	4,94	40	600	120	1800	7,17	4,82	60	200

Autres versions disponibles sur demande:

1. Autres diamètres.

