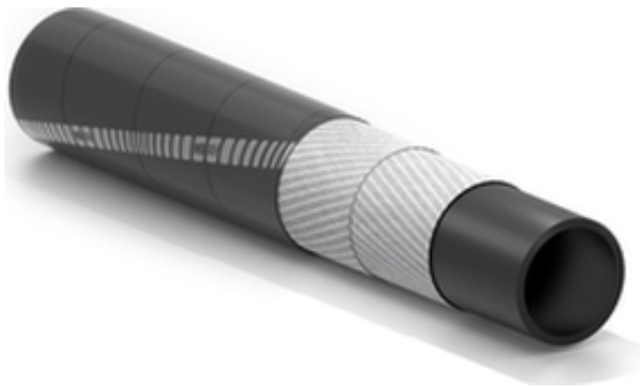


# UNI 4882

## Tuyau pantographes



**Normes:**

EN 45545-2:2015 HL2 R22 et R23. UNI 4882.

**Applications:**

tuyau nappé textile avec une résistance élevée à la tension électrique superficielle, pour conduites pneumatiques fixes de locomoteurs et tramways. Etudié pour la commande pneumatique des pantographes, contacteurs et appareillages pneumatiques de protection et contrôle.

Pour les pantographes

EN 45545-2 HL2 R22 et R23

Revêtement en caoutchouc résistant à l'ozone et aux huiles



**Tube:**

caoutchouc synthétique noir lisse, anti-huile.

**Armature:**

nappes synthétiques très résistantes.

**Revêtement:**

caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé), résistant aux agents atmosphériques, à l'ozone et aux huiles.

**Gamme de températures:**

de -30°C à +90°C.

**Marquage:**

bande transfert "IVG/trimestre et année de fabrication/UNI 4882".



# UNI 4882



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
1132997	8	5/16	15	0,59	20	300	60	900	0,16	0,11	120	400
1180231	10	25/64	20	0,79	20	300	60	900	0,28	0,19	120	400
1273507	13	1/2	23	0,91	20	300	60	900	0,34	0,23	120	400

Autres versions disponibles sur demande:

1. Autres diamètres.

