

Tubes



TUBE ALUMINIUM GAINÉ PE	TA.11	RÉSISTANCE CHIMIQUE	RACCORDEMENT	TEMPÉRATURE	CONDITIONNEMENT
Passage de l'air comprimé dans des espaces réduits tels que les armoires pneumatiques. Pour air comprimé uniquement.		Feuillard aluminium recouvert d'une gaine de polyéthylène noire. Ceintrée à la main, il garde la forme que vous lui donnez.	Raccords instantanés	- 30°C à + 70°C	Couronne

TUBE ALUMINIUM GAINÉ PE		TA.11			
Réf. 25 m	Ø ext. (mm)	Tolérance sur le Ø ext. Din 73378	Pression de service à 23°C (bar)	Rayon de courbure à 23°C (mm)	Couleur *
TA.11.00.06	6	± 0,10	17	45	■
TA.11.00.08	8	± 0,10	17	60	■
TA.11.00.10	10	± 0,10	17	110	■

* autres couleurs sur demande