

AIR COMPRIMÉ



FREINAGE UTAC TIN115

MATIÈRE:

Tube SBR/NR noir, lisse, convient à l'air chargé d'huile.

Trames textiles tressées.

Revêtement extérieur SBR/EPDM noir, lisse.

Norme / habilitation : UTAC ST 954-02

TEMPÉRATURE

-30°C à +70°C



APPLICATIONS:

Un tuyau flexible pour le transport d'air pour application freinage à la norme UTAC.

REMARQUES:

Sur demande, également disponible dans des dimensions plus grandes.

MONTAGES:

Tous types de raccords pour serrage par collier à griffes, à bandes ou sertis.

DISPONIBLE EN LONGUEURS DE 50 MÈTRES

RÉFÉRENCE	Ø INT		Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
	en mm	en pouces						
TIN11508	8	5/16	18	10	65	70	0,22	
TIN11510	10	3/8	18	10	65	80	0,26	
TIN11513	13	1/2	22	10	65	120	0,36	