

AIR 40



GENERAL INDUSTRY

Air et eau



APPLICATIONS

Tuyau d'air comprimé à usage intensif utilisé dans les carrières, la construction et pour les applications industrielles.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : SBR résistant à l'huile, noir, lisse.

Armature : tressée métallique.

Revêtement : SBR résistant aux intempéries, jaune, aspect grain toile.

Température : -30°C à +80°C.



GENERAL INDUSTRY

AIR 40



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
13.0	25.0	40	160	100	0.52	40	5503634	560
19.0	32.0	40	160	180	0.79	40	5503635	560
25.0	38.0	40	160	200	1.04	40	5503636	560
51.0	66.0	40	160	410	2.12	40	5503637	400
76.0	94.0	40	160	600	3.73	40	5503638	200

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING