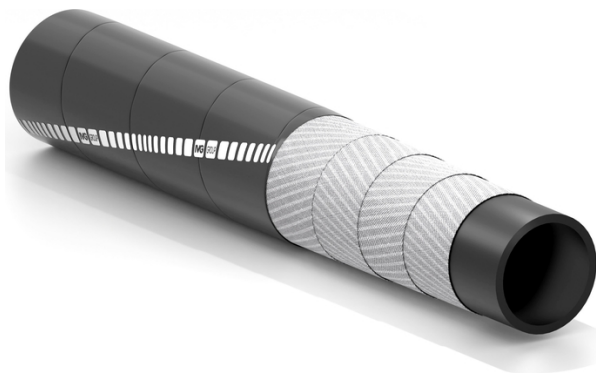


FRAS Air Water

Tuyau pour air comprimé et eau dans les mines



Normes:
AS 2660 class B.

Applications:

tuyau nappé textile résistant à la flamme, conducteur, pour refoulement d'air comprimé et d'eau, utilisé dans les mines.

Résistant à la flamme et conducteur
Longueur jusqu'à 120 m
Souple et maniable



Tube:
NBR noir lisse conducteur et résistant aux huiles.

Armature:
nappes synthétiques très résistantes.

Revêtement:
CR noir lisse conducteur (aspect bandelé), résistant à la flamme, aux huiles et aux agents atmosphériques.

Gamme de températures:
de -15°C à +70°C.

Marquage:
bande transfert de couleur orange "IVG / AS 2660 B W.P. 17,5 BAR AIR/WATER FRAS".



FRAS Air Water



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
1335626	13	1/2	22	0,87	17,5	263	70	1050	0,29	0,20	120	400
1335618	25	1	36	1,42	17,5	263	70	1050	0,65	0,43	120	400
1356852	38	1-1/2	51	2,01	17,5	263	70	1050	1,03	0,69	120	400
1335600	51	2	65,5	2,58	17,5	263	70	1050	1,51	0,99	120	400

