

PETROSPIR SD/16 EN 1360 Type 2

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT DES HUILES MINERALES ET CARBURANTS - EN 1360 TYPE 2



APPLICATION

Tuyau refoulement des carburants et dérivés du pétrole avec une teneur de produits aromatiques jusqu'à 50%

TUBE INTERIEUR

Noir, lisse, antistatique en caoutchouc **NBR1**

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistant avec spirales métallique et 2 fils en cuivre de masse

REVETEMENT EXTERIEUR

CR noir, lisse, antistatique, grain toile, résistant au feu, aux produits chimiques, à l'ozone et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-30°C +70°C

NORMES

EN 1360 TYPE 2 / TRbF

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19	3/4	30	1 3/16	0.62	16	240	48	720	100	0.9	40
25	1	38	1 1/2	0.93	16	240	48	720	150	0.9	40/61
32	1 1/4	45	1 25/32	1.18	16	240	48	720	175	0.9	40/61
35	1 3/8	48	1 57/64	1.27	16	240	48	720	190	0.9	40/61
38	1 1/2	51	2	1.45	16	240	48	720	225	0.9	40/61
40	1 37/64	54	2 1/8	1.66	16	240	48	720	230	0.9	40/61

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE

