

PETROSPIR SD/16 EN 1360 Type 2

TUBO ASPIRAZIONE E MANDATA CARBURANTI ED OLI MINERALI - EN 1360 TIPO 2



APPLICAZIONE

Aspirazione e mandata di carburanti e derivati del petrolio con contenuto aromatico fino al 50%

SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma **NBR1** antistatica

RINFORZO

Tessuti sintetici ad alta tenacità, con spirali metalliche incorporate e 2 cord in rame per la messa a terra della tubazione

COPERTURA

Nera, liscia, ignifuga ed antistatica ad impressione tela in gomma **CR**, resistente ai prodotti chimici, all'ozono ed agli agenti atmosferici

TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-30°C +70°C

NORME

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

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

IDENTIFICAZIONE

