



PRODOTTO	PETROLTEC SPL 5
TIPOLOGIA	TUBI IN GOMMA
N° SCHEDA	1905

DESCRIZIONE

Tubo per aspirazione e mandata di oli minerali e di carburanti con un contenuto aromatico fino al 50%.

CARATTERISTICHE

SOTTOSTRATO :	Gomma NBR, antistatica (R < 10 ⁶ Ω), colore nero, liscio		
RINFORZI :	Tessili sintetici, ad alta resistenza, spirale in acciaio incorporata		
COPERTURA:	Gomma sintetica nera, resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici, agli oli minerali, liscia, impronta tela.		
PRESSIONE DI ESECIZIO :	5 BAR	PRESSIONE DI NON SCOPPIO :	15 BAR
ASPIRAZIONE :		TEMPERATURA DI IMPIEGO:	-25°C / +80°C
MARCATURA :	-		punte di 100 °C in funzione ai fluidi convogliati
NORME DI RIFERIMENTO:			
NOTE VARIE:			

Diam. interno (mm)	Spessore della parete (mm)	Diam. esterno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura	Peso (kg/m)	Lunghezza (m)
38	5,0	48	5	15	-	220	1,02	40
40	5,0	50	5	15	-	240	1,06	40
42	5,0	52	5	15	-	250	1,12	40
45	5,0	55	5	15	-	270	1,20	40
50	5,5	61	5	15	-	300	1,32	40
55	6,0	66	5	15	-	330	1,54	40
60	6,0	72	5	15	-	360	1,80	40
65	6,0	77	5	15	-	390	1,99	40
70	6,0	82	5	15	-	420	2,10	40
75	6,0	87	5	15	-	450	2,30	40
80	6,0	92	5	15	-	480	2,50	40
90	7,0	102	5	15	-	540	3,50	40
100	7,0	114	5	15	-	600	3,90	40
110	7,0	124	5	15	-	660	4,50	40
120	8,0	136	5	15	-	720	5,70	40
125	8,0	141	5	15	-	750	5,90	40
150	9,5	169	5	15	-	900	7,90	40

Altri diametri e colori di copertura disponibili su richiesta.
I dati sopra menzionati si riferiscono a temperatura ambiente (+20°C).

TOLLERANZE DIMENSIONALI / SIZE TOLERANCES:
Diametro interno / Internal diameter: ISO 1307- Spessore parete / Wall thickness : DIN 7715 T4 S2 - Lunghezza / Length: ISO 1307