



PRODOTTO PETROLTEC SPL 10

TIPOLOGIA TUBI IN GOMMA

N° SCHEDA 1476

DESCRIZIONE

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

CARATTERISTICHE

SOTTOSTRATO :

Gomma NBR, antistatica ($R < 10^6 \Omega$), 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

punte di 100 °C in funzione ai fluidi convogliati

MARCATURA :

-

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)
19	5,0	29	10	30	-	100	0,53	40
25	5,0	35	10	30	-	125	0,66	40
30	5,0	40	10	30	-	150	0,77	40
32	5,0	42	10	30	-	160	0,81	40
38	5,5	49	10	30	-	200	1,14	40
40	5,5	51	10	30	-	200	1,20	40
45	5,5	56	10	30	-	250	1,32	40
51	5,5	62	10	30	-	300	1,48	40
55	6,0	67	10	30	-	330	1,80	40
60	6,5	73	10	30	-	330	2,10	40
65	6,5	78	10	30	-	360	2,20	40
70	6,5	83	10	30	-	380	2,45	40
75	7,0	89	10	30	-	400	2,80	40
80	7,0	94	10	30	-	430	3,00	40
90	7,0	104	10	30	-	450	3,50	40
100	7,0	114	10	30	-	500	3,78	40
102	7,0	116	10	30	-	500	3,84	40
110	8,0	126	10	30	-	600	4,90	40
120	9,0	138	10	30	-	700	6,20	40
125	9,0	143	10	30	-	750	6,45	40
152	11,0	174	10	30	-	900	8,80	40
203	12,5	228	10	30	-	1200	15,20	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