

PETROCRAFT SD/20 EN1825 TYPE E

TUBO ASPIRAZIONE E MANDATA RIFORMIMENTO A TERRA DEGLI AEROMOBILI - EN1825 TIPO E



APPLICAZIONE

Aspirazione e mandata di carburanti con contenuto aromatico fino al 50% per rifornimenti a terra degli aeromobili

SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma **NBR1** antistatica

RINFORZO

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

COPERTURA

Nera, liscia, ignifuga ed antistatica ($R < 10^6$ Ohm/m), 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 1825 TYPE E / 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	31	1 7/32	0.69	20	300	80	1200	85	0.9	40
25	1	39	1 17/32	0.97	20	300	80	1200	115	0.9	40/61
32	1 1/4	46	1 13/16	1.22	20	300	80	1200	150	0.9	40/61
38	1 1/2	53	2 15/16	1.59	20	300	80	1200	180	0.9	40/61
51	2	67	2 41/64	2.32	20	300	80	1200	250	0.9	40/61
63.5	2 1/2	81	3 3/16	2.86	20	300	80	1200	325	0.7	40/61
76	3	95	3 47/64	3.70	20	300	80	1200	400	0.7	40/61
102	4	123	4 27/32	5.17	20	300	80	1200	550	0.7	40/61

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

IDENTIFICAZIONE

