



PETROCRAFT SD/20 EN1825 TYPE E

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT DES AVIONS A TERRE - EN 1825 TYPE E



APPLICATION

Tuyau pour aspiration et refoulement des avions à terre, pour carburant 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 (R<10 6 Ohm/m), grain toile, résistant au feu, aux produits chimiques, à l'ozone et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-30°C +70°C

NORMES

EN 1825 TYPE E / TRbF

				WEIGHT	2 WP		BP.		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m 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

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

MARQUAGE

