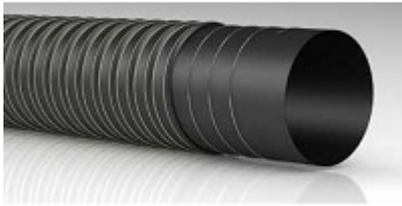


Tubo spiralato per aspirazione aria diesel riscaldamento per autoveicoli - Cord_21

Idoneo per Aspirazione e Ventilazione Industriale



CARATTERISTICHE

Tubo flessibile realizzato con doppio strato di tessuto in fibra di vetro spalmato di neoprene.

Spirale incorporata in filo di acciaio armonico ramato.

Doppio cordoncino esterno in fibra di vetro.

IMPIEGO

Aspirazione e ventilazione industriale, raffreddamento apparati elettronici e sale macchine navi. Aspirazione aria diesel, riscaldamento per autoveicoli.

COLORE

Nero

TEMPERATURA

-55°C ÷ +130°C con punte fino a 150°C

Cod.	Ø Interno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Aspirazione (Mm/ca)	Peso (gr/mt)	Raggio curvatura (mm)	Lunghezza (mt)
1330001	19	3	7300	110	9	4
1330002	25	2.8	7100	185	12	4
1330003	38	2.6	6000	305	18	4
1330004	51	2.6	5200	360	24	4
1330005	63	2.4	4600	485	31	4
1330006	76	2.2	4300	580	38	4
1330007	89	2.0	4000	690	44	4
1330008	95	1.9	3700	730	49	4
1330009	102	1.9	3500	770	52	4
1330010	114	1.5	3000	845	60	4
1330011	127	1.4	2400	925	69	4
1330012	152	1.2	1700	1200	75	4
1330013	178	1.0	1200	1430	90	4
1330014	203	0.7	900	1650	101	4
1330015	254	0.5	700	2090	150	4
1330016	305	0.3	500	2550	200	4