

CORDPLAST®

THERMOCORD SILICONE 300°C-1S

				
mm	gr/mt	Bar*	Mm/ca*	mm
19	80	1.7	5300	6
25	120	1.6	5100	8
38	168	1.3	5000	12
51	250	1.2	4300	16
63	300	1.1	4000	20
76	410	1.1	3400	25
89	490	1.0	3000	29
95	550	0.9	2800	33
102	650	0.9	2600	35
114	720	0.9	2200	40
127	800	0.8	1700	46
152	980	0.7	1400	50
178	1190	0.6	1100	60
203	1330	0.5	700	68
254	1650	0.4	450	100
305	2000	0.1	300	116

A richiesta è possibile fornire: versione autoestinguente V-0 (UL 94).
Blu o grigio



IMPIEGO

Tubo flessibile realizzato con uno strato di tessuto in fibra di vetro spalmato di silicone, spirale interna e visibile in acciaio armonico ramato, cordoncino esterno in fibra di vetro. Aspirazione, estrazione e soffiaggio d'aria anche con particelle polverose in presenza di alte temperature.



COLORE

Rosso mattone.

COMPRESSIBILITA' ASSIALE

30%

DIAMETRI DI PRODUZIONE

19 - 25 - 28 - 30 - 32 - 35 - 38 - 39 - 41 - 44 -
51 - 55 - 57 - 60 - 63 - 64 - 65 - 70 - 76 - 80 -
83 - 90 - 95 - 102 - 114 - 120 - 127 - 130 - 140 -
152 - 160 - 165 - 170 - 180 - 203 - 229 - 254 -
305



TEMPERATURA

-60°C / +270°C, con punte fino a 300°C
-76°F / +518°F F



LUNGHEZZA

mt 4

SATI GROUP S.P.A.

Via C. Bonazzi, 24 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) - ITALY

Tel. +39.051.700321 - Fax +39.051.701350

E-mail: commerciale@satigroup.it

web: www.satigroup.it