

CAVO GOMMA SILICONE FAETCAB H2



TEMP. D'ESERCIZIO

CLASSE	A	105°
CLASSE	B	130°
CLASSE	F	155°
CLASSE	H	180°

SEZIONE mm ²	COMPOSIZIONE NUM. X Ø TREFOLI mm	SPESSORE PARETE mm	Ø ESTERNO NOMINALE mm	RESISTENZA LINEARE MASSIMO A 20°C W/KM	COLORI	COD	€/mt
0,5	16X0,2	0,6	2,1	39	○ ● ● ● ●* ●* ●*	0808202	0,27
0,75	24X0,2	0,6	2,3	26	○ ● ● ● ● ●*	0808203	0,36
1	32X0,2	0,6	2,45	19,5	○ ● ● ● ●*	0808204	0,42
1,5	30X0,25	0,6	2,75	13,3	○ ● ● ● ● ●* ●* ●*	0808205	0,60
2,5	50X0,25	0,7	3,45	7,98	○ ● ● ● ●*	0808206	0,91
4	54X0,3	0,8	4,1	4,95	○ ● ● ● ●* ●*	0808208	1,49
6	80X0,3	0,8	4,7	3,3	○ ● ● ●* ●*	0808210	2,17
10	74X0,4	1	6,1	1,91	○ ● ●	0808211	3,61
16	115X0,4	1,2	7,5	1,21	○ ● ● ●*	0808212	5,59
25	179X0,4	1,4	9,1	0,78	○	0808213	8,80
35	251X0,4	1,4	10,3	0,554	○	0808214	13,49
50	364X0,4	1,6	12	0,386	○	0808215	18,78
70	336X0,5	1,6	13,7	0,272	○	0808216	25,55
95	432X0,5	1,8	15,6	0,206	○	0808217	32,59
120	576X0,5	1,8	17,4	0,161	○	0808218	44,80

* in esaurimento

TEMPERATURA UTILIZZO: -60°C + 180°C
 TENSIONE UTILIZZO:
 300/500 V FINO A 6 MM2 - 0,6/1 KV SEZ. SUP. 6 mm²
 CONDUTTORE: Rame Rosso

MATERIALE ISOLAMENTO: Gomma Siliconica
 RAGGIO DI CURVATURA: 4X diametro esterno
 COLORI DISPONIBILI: bianco, rosso, blu, nero