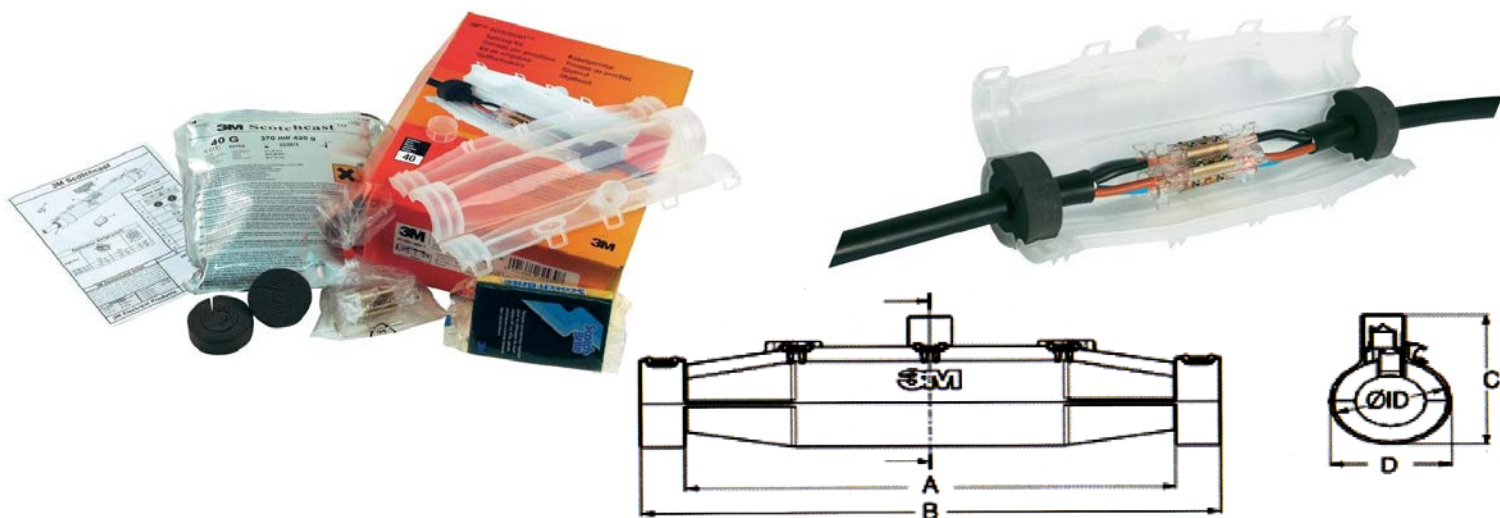


KIT GIUNZIONE CAVI 3M - 92NBA®



CODICE AREM	ARTICOLO	SEZIONE cavi quadripolari (mm ²)	SEZIONE cavi pentapolari (mm ²)	Ø alloggiabilità cavi (mm)	DIMENSIONI del guscio (mm) A x B x ID x C
1307004	92-NBA 0	1,50 ÷ 4,00	1,50 ÷ 2,50	10 ÷ 16	114 x 148 x 32 x 55
1307006	92-NBA 1C	1,50 ÷ 6,00	1,50 ÷ 6,00	10 ÷ 22	144 x 178 x 36 x 69
1307010	92-NBA 1	1,50 ÷ 10	1,50 ÷ 6,00	10 ÷ 22	144 x 178 x 36 x 69
1307016	92-NBA 2	6,00 ÷ 16	2,50 ÷ 10	12 ÷ 25	192 x 230 x 38 x 71

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lo SCOTCHCAST™ 92-NBA è un kit di giunzione in linea a resina colata a stato finale solido per tensioni fino ad 1 kV con sezioni da 1,50mm² fino a 240mm²; fornibile in otto diverse grandezze da scegliere in base alla sezione del conduttore dei cavi.

La resina è di tipo poliuretano bicomponente a stato finale solido colabile con sistema 3M CMP.

Il guscio singolo garantisce una comoda e pratica applicazione, grazie alle cerniere ed alla chiusura autobloccante; la plastica trasparente permette in oltre di controllare in ogni momento il posizionamento della connessione.

Le guarnizioni in gommapiuma sono dotate di anelli removibili in modo da poterle adattare al diametro dei cavi utilizzati senza la necessità di applicare ulteriori nastri o tagliare le estremità.

GRADO DI PROTEZIONE:	IP 68
NORME DI RIFERIMENTO:	EN 50393 - RoHS 2002/95/EC - REACH 1907/2007/EC
CONTENUTO DEL KIT 92-NBA:	Guscio di contenimento resina
	Resina poliuretano Scotchcast 40
	Guarnizioni autosigillanti
	Spugna abrasiva per pulizia cavo
CONTENUTO DEL KIT 92-NBA C:	Uguale al kit 92-NBA
	Connettore a vite
	Chiave a brugola M 2.5