



A norma EN 60974-11. - classe B

a LEVA (testa aperta)

cod. art.	mod.	A 35%	A 60%	sez. cavo [mm ²]	Ø [mm]	peso [g]
TF11406	FALCON 200	200	150	25	3,2	285
TF11407	FALCON 300	250	200	35	3,2	390
TF11408	FALCON 400	300	250	50	5,0	435
TF11409	FALCON 600	400	300	70	6,3	575
TF11401	FALCON 700	500	400	95	8,0	780

Serraggio dell'elettrodo a leva.
Corpo pinza in ottone pressofuso, rivestimento antiurto, serraggio cavo tramite brugola.
Fissaggio elettrodo in 7 posizioni.



A norma EN 60974-11. - classe B

a LEVA (testa chiusa)

cod. art.	mod.	A 35%	A 60%	sez. cavo [mm ²]	Ø [mm]	peso [kg]
TF11411	SUPER 300	200	150	25	3,2	455
TF11412	SUPER 400	250	200	35	4,0	500
TF11413	SUPER 500	300	250	50	5,0	590
TF11414	SUPER 600	400	300	70	6,3	610

Serraggio dell'elettrodo a leva.
Corpo pinza in ottone, rivestimento antiurto, serraggio cavo tramite brugola.
Fissaggio elettrodo in 3 posizioni.

DIRITTA



CURVA



cod. art.	mod.	corrente A 35%	corrente A 60%	sez. cavo	elettrodi Ø [mm]	peso [g]
9990321	Lin200	200	150	25	3,2	360
9990322	Lin400	300	250	50	5,0	550
9990307	D 400	400	350	-	-	-
9990308	D 600	600	500	-	-	-

cod. art.	mod.	A 35%	A 60%	sez. cavo [mm ²]	elettrodi Ø [mm]	peso [g]
9990318	Sup4	250	200	25 ÷ 35	2,5 ÷ 4,0	490
9990319	Sup6	400	300	50 ÷ 70	4,0 ÷ 6,3	690

A norma EN 60974-11. Classe B

Serraggio dell'elettrodo a mezzo perno filettato.
Posizionamento dell'elettrodo a 45° e 90°
A norma EN 60974-11. Classe A