


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	filetto	polarità
EB 63032	35-95	M10X16mm	+
EB 63132	35-95	M10X16mm	-

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn UNI EN 12164 CW617N (DIN 50930-6)
- ingombro in altezza minimo
- maggiore resistenza meccanica grazie al perno in acciaio


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i max mm	polarità
EB 11002	50	11.80	+
EB 11102	50	11.80	-

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn superpress UNI EN 1982:2008 CB754S


**CAPPUCCI PER MORSETTI BATTERIA
CON PASSACAVO CHIUSO**

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	polarità
EB CMD 00 R	10 - 70	+
EB CMD 10 N	10 - 70	-

CARATTERISTICHE

- materiale: PE-LD
- per uso con EB 11002 e EB 11102


**MORSETTO PER BATTERIA
IN RAME STAGNATO**

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	Ø i max mm	polarità
EB 10002	50	11.80	+
EB 20002	70	11.80	+
EB 10102	50	11.80	-
EB 20102	70	11.80	-

CARATTERISTICHE

- materiale: CuZn superpress UNI EN 1982:2008 CB754S


**CAPPUCCI PER MORSETTI BATTERIA
CON PASSACAVO APERTO**

FERMEC articolo	Ø cavo mm ²	polarità
EB CMU 00 R	35 - 120	+
EB CMU 10 N	35 - 120	-

CARATTERISTICHE

- materiale: PE-LD
- per uso con EB 11002 e EB 11102