



**GIUNZIONE CON VITI  
IN RAME STAGNATO**

articolo	Ø cavo mm <sup>2</sup>	Ø i mm
EC 0816	16	8.0
EC 0925	25	9.0
EC 1035	35/50	10.0
EC 1250	50/70	12.0



**GIUNZIONE A TUBO IN RAME STAGNATO**

articolo	Ø cavo mm <sup>2</sup>
TTR 10	10
TTR 16	16
TTR 25	25
TTR 35	35
TTR 50	50
TTR 70	70

**CARATTERISTICHE**

- disponibili altre misure su richiesta



**CAPICORDA CON VITI  
IN RAME STAGNATO**

articolo	Ø cavo mm <sup>2</sup>	VITE
CC 1606	16	M 6
CC 2508	25	M 8
CC 3510	35/50	M 10
CC 3512	35/50	M 12

NON ISOLATI



**CAPICORDA  
IN RAME STAGNATO**

articolo	Ø cavo mm <sup>2</sup>	Ø Foro vite
CCR 1006	10	6
CCR 1008	10	8
CCR 1606	16	6
CCR 1608	16	8
CCR 1610	16	10
CCR 2506	25	6
CCR 2508	25	8
CCR 2510	25	10
CCR 3508	35	8
CCR 3510	35	10
CCR 5008	50	8
CCR 5010	50	10
CCR 7010	70	10
CCR 7012	70	12

**CARATTERISTICHE**

- materiale: rame stagnato
- non isolati
- disponibili altre misure su richiesta



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 15501-2	ASSORTIMENTO 30 PEZZI, CAPICORDA

**CARATTERISTICHE**

- ricambio per BGS 15501
- peso 20 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 80757	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CONNETTORI RAPIDI

**CARATTERISTICHE**

- morsetto in materiale altamente conduttivo
- isolante in poliammide
- range di temperatura: - 60° + 110°
- in confezione in plastica
- peso 140 g