

## Giunti di connessione in CuZnvNi

■ **FRL 3** Giunti di connessione**Materiale**

Vite con testa ad esagono interno in acciaio zincato

**Legenda**

- a) Foro eccentrico
- b) Foro centrale

Rif. Articolo	Numéro-E									
123.117.107	156 000 055	CuZnvNi	4	10	4.5	8.5	35		a)	50

Specifiche tecniche: **Giunti di connessione FRL 3**

Articolo no.	123.117.107
<b>Materiale</b>	CuZnvNi
<b>Numero di viti</b>	4
<b>Sezione nominale del conduttore</b>	10 mm <sup>2</sup>
<b>Diametro occhio</b>	4.5 mm
<b>Diametro esterno</b>	8.5 mm
<b>Lunghezza a</b>	35 mm
<b>Materiale del conduttore</b>	Kupfer
<b>Isolamento</b>	No
<b>Sezione nominale rame, RM</b>	6 - 10 mm <sup>2</sup>
<b>Superficie</b>	altri
<b>Sezione nominale rame, RE</b>	6 - 10 mm <sup>2</sup>
<b>Oil stop/barretta centrale</b>	No
<b>coppia di serraggio</b>	3 N·m
<b>osservazione</b>	a)
<b>Specifiche commerciali</b>	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85389000
<b>paese di origine</b>	CH
<b>Texte</b>	
<b>osservazione</b>	a)
<b>Specificazione logistica</b>	
<b>VPE Peso</b>	0.68 kg