









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									
123.126.111	156 000 145	CuZnvNi	12	185	19.2	30	90		b)	10

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

Articolo no.	123.126.111
Materiale	CuZnvNi
Numero di viti	12
Sezione nominale del conduttore	185 mm ²
Diametro occhio	19.2 mm
Diametro esterno	30 mm
Lunghezza a	90 mm
Materiale del conduttore	Kupfer
Isolamento	No
Sezione nominale rame, RM	150 - 185 mm ²
Superficie	altri
Sezione nominale rame, RE	150 - 185 mm ²
Oil stop/barretta centrale	No
coppia di serraggio	12 N·m
osservazione	b)
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Texte	
osservazione	b)
Specificazione logistica	
VPE Peso	3.27 kg