

Raccordo flessibile rotondo

■ PA 36 Raccordo flessibile rotondo








Caratteristiche

Isolato trasversalmente, altamente flessibile

Lunghezza = da foro centrale a foro centrale

Lunghezza speciale su richiesta

Rif. Articolo	Numéro-E									
265.020.102	156 940 920	Cu	50	1000	10.5					1

Specifiche tecnici: **Raccordo flessibile rotondo PA 36**

Articolo no.	265.020.102
Materiale	Cu
Materiale del conduttore	Cu, non trattato
Con capicorda	Sì
Sezione nominale del conduttore	50 mm ²
Lunghezza a	1000 mm
Isolato	Sì
Forma del conduttore	tondo
Diametro occhiolo	10.5 mm
Diametro esterno ca.	14 mm
Classe del conduttore	mors. 6 = a filo ultra sottile
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85444900
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	0.596 kg

