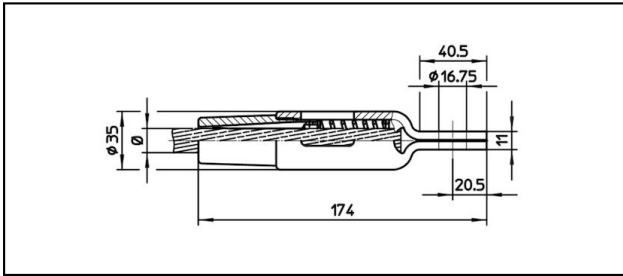
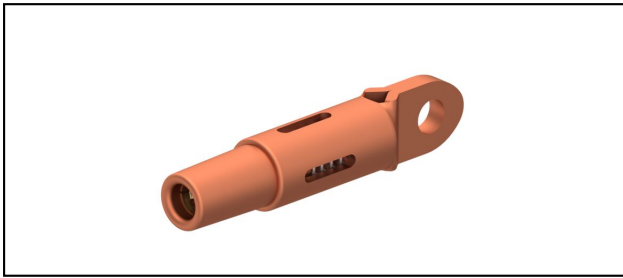


Connettore con occhio CuNiSi

OCK174



Applicazione

Conduttori in Cu, Cu-acciaio o Bz sottoposti a tiro meccanico







Caratteristiche

Carico di esercizio min. 3 kN / max. 25 kN

Carico di rottura del corpo min. 80 kN

Materiale

Corpo CuNiSi / Cono AIBz

Rif. Articolo										
615.196.105	FD120			12.9	120					0.62
615.160.105	S120	14	120							0.64
615.159.106	FD150			14.5	150					0.63
615.167.158	FD161			14.5	161					0.63
615.161.106	S150	15.8	150							0.62

Specifiche tecniche: **OCK174**

	615.196.105	615.160.105	615.159.106	615.167.158
ferroviaria prodotto nome	FD120	S120	FD150	FD161
Diametro funi portanti		14 mm		
Sezione funi portanti		120 mm ²		
Diametro filo di contatto	12.9 mm		14.5 mm	
Sezione filo di contatto	120 mm ²		150 mm ²	161 mm ²
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85359000			0
paese di origine	CH			indeterminato
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	0.62 kg	0.64 kg	0.63 kg	

	615.161.106
ferroviaria prodotto nome	S150
Diametro funi portanti	15.8 mm
Sezione funi portanti	150 mm ²
Diametro filo di contatto	
Sezione filo di contatto	
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85359000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
Chilo / pezzo	0.62 kg

