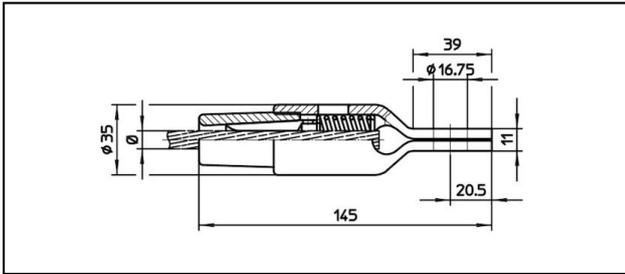


Connettore con occhio CuNiSi

OCK145



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	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²				Kg
615.150.041	D5	4.9	5						0.55
615.151.002	D6	5.9	6						0.55
615.152.027	D8	7.9	8						0.54
615.156.102	S50	8.9	50						0.54
615.153.103	FD70			9.8	70				0.54
615.154.150	FD85			10.8	85				0.53
615.157.103	S70	10.8	70						0.54
615.155.151	FD100			12.8	100				0.53
615.158.104	S95	12.8	95						0.53

Specifiche tecniche: **OCK145**

	615.150.041	615.151.002	615.152.027	615.156.102
ferroviaria prodotto nome	D5	D6	D8	S50
Diametro funi portanti	4.9 mm	5.9 mm	7.9 mm	8.9 mm
Sezione funi portanti	5 mm ²	6 mm ²	8 mm ²	50 mm ²
Diametro filo di contatto				
Sezione filo di contatto				
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	0	85359000		
paese di origine	indeterminato	CH		
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	0.55 kg		0.54 kg	

	615.153.103	615.154.150	615.157.103	615.155.151
ferroviaria prodotto nome	FD70	FD85	S70	FD100
Diametro funi portanti			10.8 mm	
Sezione funi portanti			70 mm ²	
Diametro filo di contatto	9.8 mm	10.8 mm		12.8 mm
Sezione filo di contatto	70 mm ²	85 mm ²		100 mm ²
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	0	85359000		
paese di origine	indeterminato	CH		
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	0.54 kg	0.53 kg	0.54 kg	0.53 kg

	615.158.104
ferroviaria prodotto nome	S95
Diametro funi portanti	12.8 mm
Sezione funi portanti	95 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	0.53 kg