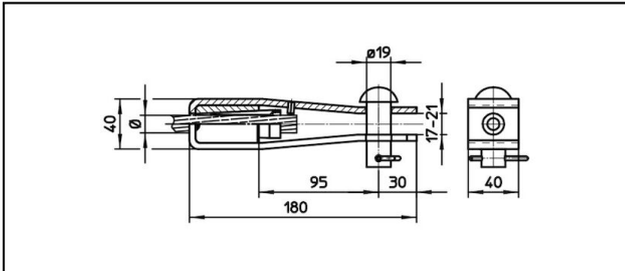


## Morse di amarro

## ■ GI40/40,B19 Spc.

**Applicazione**

Conduttori 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.60 kN

**Materiale**

Corpo in acciaio inossidabile. Cono in BzAl, bullone in acciaio zincato.

Rif. Articolo	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²				Kg
610.094.000	S50	9.8	50						0.91
610.085.000	S70	10.8	70						0.91
610.095.000	S95	12.9	95						0.91
610.096.000	S120	14	120						0.91
610.093.000	FD100			12.4	100				0.91
610.084.000	FD120			13.8	120				0.91

Specifiche tecniche: **GI40/40,B19 Spc.**

	610.094.000	610.085.000	610.095.000	610.096.000
<b>ferroviaria prodotto nome</b>	S50	S70	S95	S120
<b>Diametro funi portanti</b>	9.8 mm	10.8 mm	12.9 mm	14 mm
<b>Sezione funi portanti</b>	50 mm <sup>2</sup>	70 mm <sup>2</sup>	95 mm <sup>2</sup>	120 mm <sup>2</sup>
<b>Diametro filo di contatto</b>				
<b>Sezione filo di contatto</b>				
<b>Specifiche commerciali</b>				
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85359000		0	85359000
<b>paese di origine</b>	CH		indeterminato	CH
<b>Specificazione logistica</b>				
<b>Chilo / pezzo</b>	0.91 kg			

	610.093.000	610.084.000
<b>ferroviaria prodotto nome</b>	FD100	FD120
<b>Diametro funi portanti</b>		
<b>Sezione funi portanti</b>		
<b>Diametro filo di contatto</b>	12.4 mm	13.8 mm
<b>Sezione filo di contatto</b>	100 mm <sup>2</sup>	120 mm <sup>2</sup>
<b>Specifiche commerciali</b>		
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85359000	
<b>paese di origine</b>	CH	
<b>Specificazione logistica</b>		
<b>Chilo / pezzo</b>	0.91 kg	

