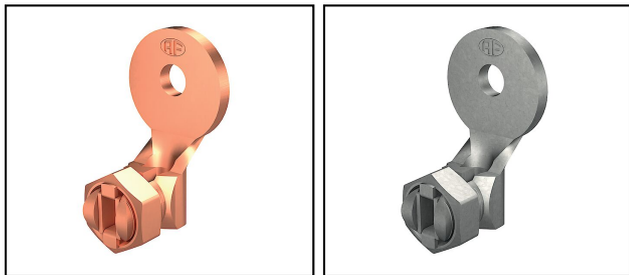


## Giunzioni e raccordi

## ■ AV 4 Piastra

**Caratteristiche**

Per connessioni ad elementi strutturali. Spessore del materiale maggiore di 1mm.

**Legenda**

a) Con fori di montaggio 2x Ø 6mm e 3x Ø 4mm

b) Con fori di montaggio 2x Ø 6mm e 3x Ø 4mm

Rif. Articolo	Numéro-E									
275.030.554	156 831 380	H	Cu	6	8	10 - 25				50
275.031.556	156 831 390	H	Cu	8	10	25 - 50				25
275.031.558	156 831 290	H	Cu	8	12	25 - 50				25
275.030.004	156 831 360	H	CuVSn	6	8	10 - 25				50
275.031.027	156 831 370	H	CuVSn	8	10	25 - 50				25
272.040.023	156 831 400		Al	8 - 9	10	35			a)	25

Specifiche tecniche: **Piastra AV 4**

	275.030.554	275.031.556	275.031.558	275.030.004
<b>Approvati classe H / N (EN 62561-1)</b>	H			
<b>Materiale</b>	Cu			CuSn
<b>Diametro del filo</b>	6 mm	8 mm		6 mm
<b>Diametro occhiolo</b>	8 mm	10 mm	12 mm	8 mm
<b>Sezione nominale del conduttore</b>	10 - 25 mm <sup>2</sup>	25 - 50 mm <sup>2</sup>		10 - 25 mm <sup>2</sup>
<b>Tipo di connettore</b>	Morsetto a pinza			
<b>Foro di fissaggio</b>	8 mm	10 mm	12 mm	8 mm
<b>Superficie</b>	non trattato			con stagnatura galvanica
<b>Adatto per diametro conduttore circolare</b>	6 mm	8 mm		6 mm
<b>coppia di serraggio</b>	15 N·m			15 N·m
<b>Specifiche commerciali</b>				
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85389000			
<b>paese di origine</b>	CH			
<b>Specificazione logistica</b>				
<b>VPE Peso</b>	3.35 kg	2.73 kg		3.36 kg

	275.031.027	272.040.023	
<b>Approvati classe H / N (EN 62561-1)</b>	H		
<b>Materiale</b>	CuSn	Al	
<b>Diametro del filo</b>	8 mm		
<b>Diametro occhiolo</b>	10 mm		
<b>Sezione nominale del conduttore</b>	25 - 50 mm <sup>2</sup>	35 mm <sup>2</sup>	
<b>Tipo di connettore</b>	Morsetto a pinza		
<b>Foro di fissaggio</b>	10 mm		
<b>Superficie</b>	con stagnatura galvanica	non trattato	
<b>Adatto per diametro conduttore circolare</b>	8 mm		
<b>coppia di serraggio</b>		12 N·m	
<b>Specifiche commerciali</b>			
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85389000		
<b>paese di origine</b>	CH		
<b>Specificazione logistica</b>			
<b>VPE Peso</b>	2.74 kg	1.33 kg	

