

Giunzioni e raccordi

■ AV 3 Piastra

**Caratteristiche**

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

Rif. Articolo	Numéro-E									
275.030.553	156 831 320	H	Cu	M8x16	6	10 - 25				50
275.031.555	156 831 330	H	Cu	M10x20	8	25 - 50				25
275.030.526	156 831 300	H	CuSn	M8x16	6	10 - 25				50
275.031.527	156 831 310	H	CuSn	M10x20	8	25 - 50				25
272.040.528	156 831 340		Al	M10x20	8 - 9					25

Specifiche tecniche: **Piastra AV 3**

	275.030.553	275.031.555	275.030.526	275.031.527
Approvati classe H / N (EN 62561-1)	H			
Materiale	Cu		CuvSn	
Vite	M8x16	M10x20	M8x16	M10x20
Diametro del filo	6 mm	8 mm	6 mm	8 mm
Sezione nominale del conduttore	10 - 25 mm ²	25 - 50 mm ²	10 - 25 mm ²	25 - 50 mm ²
Tipo di connettore	Morsetto a pinza			
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale			
Foro di fissaggio	8 mm	10 mm	8 mm	10 mm
Superficie	non trattato		con stagnatura galvanica	
Adatto per diametro conduttore circolare	6 mm	8 mm	6 mm	9 mm
coppia di serraggio	12 N·m	25 N·m	12 N·m	25 N·m
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85389000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
VPE Peso	4.12 kg	3.62 kg	4.11 kg	3.625 kg

	272.040.528			
Approvati classe H / N (EN 62561-1)				
Materiale	Al			
Vite	M10x20			
Diametro del filo	8 - 9 mm			
Sezione nominale del conduttore				
Tipo di connettore	Morsetto a pinza			
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale			
Foro di fissaggio	10 mm			
Superficie	non trattato			
Adatto per diametro conduttore circolare	8 mm			
coppia di serraggio	12 N·m			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85389000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
VPE Peso	1.6 kg			

