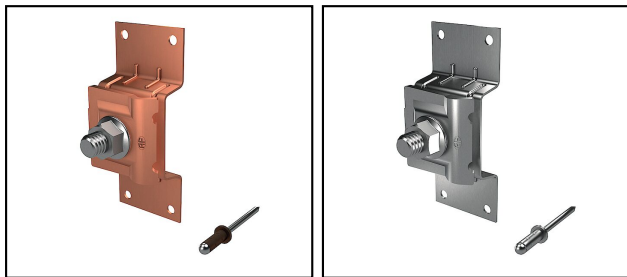


Giunzioni e raccordi

■ AV 8

**Applicazione**

Per i seguenti spessori di materiale:
Inox, TiZn, Cu e AL fino a 5.5 mm

Caratteristiche

Set di raccordo per piastra metallica ≥ 0.5 mm. inclusi 4 rivetti resistenti alla corrente dei fulmini. Il set può essere utilizzato su superfici in termolaccate.

Novità: Possibilità di rivettare con pinze a mano

Novità: forze di estrazione più elevate (H-Test)

Novità: la tenuta è testata e garantita

Novità: la tenuta rispetto ai vecchi rivetti è stata migliorata (migliore pressione superficiale)

Novità: tenuta e certificazione H- garantita anche dopo l'invecchiamento






Materiale

Per i seguenti spessori di materiale:

Legenda

Disponibile anche in confezione multipla








a) per la connessione di 2 conduttori

Rif. Articolo	Numéro-E									
275.063.000		H	Cu	6 - 10					a)	10

Accessori



Rivetti ciechi multi-gamma AV 81

Rif. Articolo	Numéro-E									
275.063.011	156 990 020	H	0.5 - 6.5	10	RAL 9006, argento	4.1			a)	70
275.063.012	156 990 030	H	0.5 - 6.5	10	RAL 8014, marrone	4.1			b)	70

Specifiche tecnici: **AV 8**

Articolo no.	275.063.000
Approvati classe H / N (EN 62561-1)	H
Materiale	Cu
Diametro del filo	6 - 10 mm
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
Tipo di connettore	Morsetto a pinza
Superficie	non trattato
Foro di fissaggio	4 mm
osservazione	a)
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Texte	
osservazione	a)

