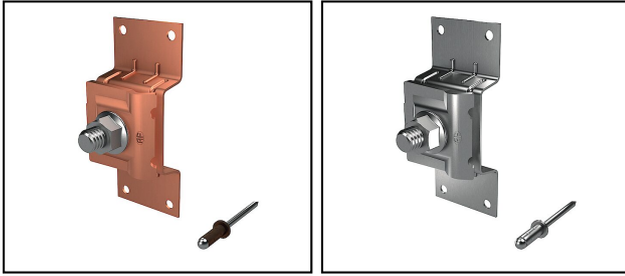


Raccords et branchements

AV 8



Application

Pour les épaisseurs de matériaux suivantes:
Inox, TiZn, Cu et AL jusqu'à 5.5 mm

Description

Set de raccordement pour tôle ≥ 0.5 mm y compris 4 rivets résistants au courant de foudre et cosse. Le set peut- être installé sur des surfaces thermolaquées.

Rivetage possible avec une pince à main

Forces d'arrachement plus élevées (test - H)

L'étanchéité est testée

L'étanchéité par rapport aux anciens rivets a été améliorée (meilleure pression sur la surface)

Étanchéité et certification classe H - même après vieillissement

Matériel

Pour les épaisseurs de matériaux suivantes:

Légende

Également disponible en multipack

a) pour le raccordement de 2 conducteurs

Réf. article	Nombre-E									
270.094.000		H	InoxA2	6 - 10					a)	10

Accessoires



Rivets aveugles multiserrage AV 81

Réf. article	Nombre-E									
275.063.011	156 990 020	H	0.5 - 6.5	10	RAL 9006, argent	4.1			a)	70
275.063.012	156 990 030	H	0.5 - 6.5	10	RAL 8014, marron	4.1			b)	70



Caractéristiques techniques: **AV 8**

Ref. article	270.094.000
Approuvé classe H / N (EN 62561-1)	H
Matériel	InoxA2
Diamètre de fil	6 - 10 mm
Type de vis de fixation	vis hexagonale
Type de connecteur (serre-fil)	Pince de raccordement
Surface	non-traité
Trou de fixation	4 mm
remarque	a)
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Texte	
remarque	a)