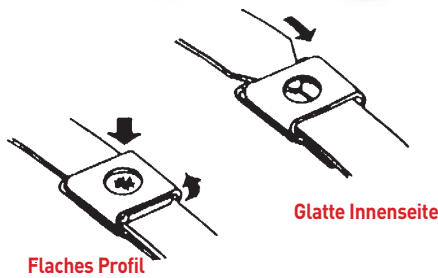


# Tie-lok

Tie-Bänder sind aus VA 304 und können auf Anfrage auch in VA 316 geliefert werden. Diese Flachprofil-Bänder sind gut geeignet für Anwendungen mit wenig Platz. Das duale Verschlussystem blockiert das Band und garantiert eine gute Zugfestigkeit.



Duales Verschlussystem



Flaches Profil

Glatte Innenseite



N. E-4464

DICKE mm 0,38

CODE	GRÖÖE mm	MAX BÜNDEL Ø mm
AS211	6,3x254	51
AS212	6,3x419	101
AS213	6,3x572	152
AS214	6,3x737	203
AS215	6,3x889	254
AS221	4,5x165	25
AS222	4,5x254	51
AS223	4,5x406	100
AS224	4,5x572	152
AS225	4,5x737	203

Verpackungseinheit zu je 100 Stück



## MATERIALIEN



• Edelstahl VA 304



• Edelstahl VA 316



Weitere Details auf Seiten 74-75



## ZUGFESTIGKEIT

Band 4,5 mm: 46 Kg.  
Band 6,3 mm: 91 Kg.



## ANWENDUNGEN

- Elektrische Industrie
- Auto-Ersatzteile
- Luft-und Raumfahrt
- Eisenbahn
- Schiffsbau
- Befestigung von Identifikationssystemen

## IT 1000 PNEUMATISCHES WERKZEUG

Für häufige Montagen garantiert dieses Werkzeug Zeitersparnis. Die Zentraleinheit reguliert Druck und Zugwerte.

## A920 HANDWERKZEUG

Dieses Werkzeug hat einen Zugregler und eine Schneidevorrichtung, um den Bandüberschuss zu entfernen.



A920 band 6,3 mm.  
A910 band 4,5 mm.



IT 1000