# Warnfahnen • nach NAS1756

# 4217.A900



# Produktbeschreibung

Warnfahnen finden Anwendung an Luftfahrtzeugen, u. a. auch in Verbindung mit Kugelsperrbolzen.

## Werkstoff

#### Fahne

 Hochglanz-Polyester-Gewebe mit PVC Beschichtung, karminrot RAL 3002

#### Weiterführende Informationen

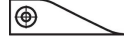
#### Hinweise

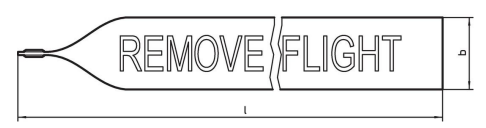
Nähere Informationen auf Anfrage.

#### **Weitere Produkte**

- Bypass Pin Kit, für Airbus A350 und A380
- Bypass Pin Kit, für Airbus A318, A319, A320, A321, A330 und A340
- Bypass Pin Kit, für Boeing B737 100-500
- Bypass Pin Kit, für Boeing B747-4 und B747-8
- Bypass Pin Kit, für Boeing B737 600-900, B757, B767, B777 und B787

#### Maßzeichnung





# Bestellinformationen

Abmessungen		I	Norm-	ArtNr.
I	b	_	bezeichnung	
[mm]		[9]		
900	76	23	NAS1756-36	4217.A900

## Compliance

# **RoHS-konform**

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

# Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten - SVHC Liste Stand 25.06.2025.

# Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG

www.halder.de