

Warnfahnen • nach NAS1756

EH 4217.



Produktbeschreibung

Warnfahnen finden Anwendung an Luftfahrzeugen, u. a. auch in Verbindung mit Kugelsperbolzen.

Werkstoff

Fahne

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

Weiterführende Informationen

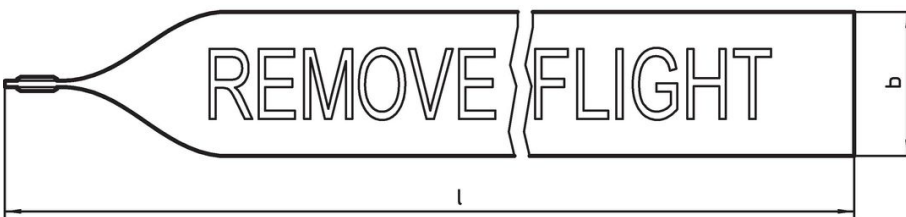
Hinweise

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

l	Abmessungen		[g]	Norm- bezeichnung	Art.-Nr.
	[mm]	b			
300		76	8,9	NAS1756-12	4217.A300
600		76	16,0	NAS1756-24	4217.A600
900		76	23,0	NAS1756-36	4217.A900
1500		76	-	NAS1756-60	4217.A150

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 23.01.2024.

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.