

# FLUGZEUG-MASSEKLEMME, 3/4 " MAXIMALE KIEFER-ÖFFNUNG, 3/4 " KEHLE-TIEFE

## KATALOG-ZAHL

**B2617A**



## EIGENSCHAFTEN

Sitze rieben Stangen bis zu 3/4 " nominale und nVent ERICO Flugzeug-Erdung Aufnahmewannen B165 und B166

Gussaluminiumkonstruktion mit beschichteten Stahlbacken

Luftfahrtindustrienorm zum Anschluss und zur Erdung von Flugzeugen und Tankfahrzeugen

Ideal für den Anschluss von Fahrwerken, Masten, Erdungskugeln, Erdungsstäben und anderen gekrümmten, unlackierten Oberflächen

Willigt mit Mil-Spezifikt. M83413/7-1 ein

## PRODUKTMERKMALE

Artikel-Zahl: 165620

Material: Aluminium; Stahl

Kiefer-öffnung: 19 Millimeter Maximum

Kehle-Tiefe: 19.200 Millimeter

Kabelstrang eingeschlossen: Nein

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

**Nordamerika**

+1.800.753.9221

Wahl 1 - Kunde Obacht

Wahl 2 - Technische

Unterstützung

**Europa**

Die Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

**Europa**

Deutschland:

800 1890272

Andere Länder:

+31 13 5835404

**APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unsere leistungsfähige Mappe von Marken:  
[nVent.com](https://www.nVent.com) **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2022 nVent. Alle nVent Markierungen und Firmenzeichen werden von den nVent GmbH Dienstleistungen oder von seinen Teilnehmern besessen oder genehmigt. Alle weiteren eingetragenen Warenzeichen sind die Eigenschaft ihrer jeweiligen Inhaber.

nVent Reserviert das Recht, Spezifikationen ohne Nachricht zu ändern.