

## CADWELD PLUS SCHWEISSEN MATERIAL, F20, 150PLUSF20

### KATALOG-ZAHL

**150PLUSF20**



### BESCHEINIGUNGEN



### EIGENSCHAFTEN

Mischung besteht hauptsächlich aus Kupferoxid und Aluminium

Hauptsächlich für Erdungs- und Kontaktierungsanwendungen eingesetzt

Integriertes Schweißmaterialpaket

Farbcodierung nach Größe zur einfachen Identifizierung

Elektronische Zündung

Kein Startmaterial erforderlich

Nicht explosiv

Keine Selbstentzündung möglich

Bestimmung der Schweißmaterialanforderungen siehe nVent ERICO Cadweld-Verbindungsdetails

### PRODUKTMERKMALE

Artikel-Zahl: 165707

Farbe Code-Ring: Dunkelblau

## 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.

⚠ WARNING: Dieses Produkt kann Sie Chemikalien einschließlich Silikon aussetzen, das zum Zustand von Kalifornien bekannt, um Krebs zu verursachen.-Zu mehr Information gehen Sie zu [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

### 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](http://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.