

nVent ERICO Cadweld Schweißmaterial, industriell F20

Data Solutions

KATALOGNUMMER

P108F20ETN



MERKMALE

Mischung besteht hauptsächlich aus Kupferoxid und Aluminium

Entwickelt für den Einsatz in großen industriellen Anschlussanwendungen

Größenabhängig in strapazierfähigen Plastiktüten verpackt

Ausgangsmaterial ist in einem kleinen Kunststoffschlauch enthalten

Keine Selbstentzündung möglich

Bestimmung der Schweißmaterialanforderungen siehe nVent ERICO Cadweld-Verbindungsdetails

PRODUKTMERKMALE

Artikelnummer: 163520

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 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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.