

Filler Material



The nVent LENTON Cadweld filler material is a proprietary blend of iron and aluminum. Each bag of filler material is sized for a specific pouring basin, sleeve and reinforcing steel combination and contains a tube of starting powder used to initiate the exothermic reaction.

CARACTERISTICAS

Non-explosive

Not subject to spontaneous ignition

Supplied in heavy-duty plastic bags

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1

Número de catálogo	Peso unitário
RBF15	0.19 kg
RBF30	0.39 kg
RBF40	0.64 kg
RBF50	0.8 kg
RBF55	0.86 kg
RBF70	1 kg
RBF80	1.23 kg

Número de catálogo	Peso unitário
RBF90	1.38 kg
RBF105	1.78 kg
RBF125	2.07 kg
RBF150	2.34 kg
RBF180	2.63 kg
RBF195	2.78 kg
RBF210	2.99 kg
RBF220	3.14 kg
RBF240	3.39 kg
RBF270	3.64 kg
RBF290	3.84 kg
RBF1000A	10.01 kg

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Prior to installation, please read and understand all of the detailed instructions and safety notices provided in the nVent LENTON Cadweld Rebar Splicing System Instruction Manual.

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

América do Norte

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

Europa

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

Europa

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

APAC

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE