

Vassoio antigoccia con inserto e disco in ceramica



The ceramic insert and disk fit inside the pouring basin crucible and are intended to retain the filler material until the exothermic reaction is complete and melts the disk. Once the disk has melted, it allows the molten filler material to gravity feed the pouring basin.

CARATTERISTICHE

Helps prevent excessive wear of the crucible

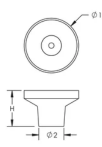
Designed for one-time use

SPECIFICHE

Table 1/1					
Codice a catalogo	Materiale	Diametro 1 (Ø1)	Diametro 2 (Ø2)	Altezza (H)	Peso unità
RBS5037	Ceramic, Acciaio	69 mm	32 mm	45 mm	0.06 kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

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.



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

TRACHTE

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF