

Caixa de inspeção, concreto



CARACTERISTICAS

Projeto de concreto para potência nominal de carga mais alta

Disponível com um gancho de elevação central

A tampa encaixada rente com superfície plana reduz deslizamentos

Adequado para a maioria das instalações de aterramento e proteção contra raios

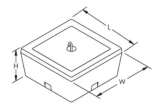
Base projetada para aceitar barramento de aterramento 545140 para caixas de inspeção

Forma quadrada

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/2								
Número de catálogo	Número do artigo	Material	Cor	Em conformidade com	Altura (H)	Length (L)		
IP900C	103450	Concrete	Gray	EN IEC 62561- 5:2017 Class Heavy Duty 30 kN	160 mm	320mm		

Table 2/2							
Número de catálogo Número do artigo		Largura (W)	Peso unitário				
IP900C	103450	320 mm	25.9 kg				



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