

# Base palo in acciaio inossidabile SIM



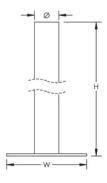
# **CARATTERISTICHE**

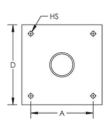
Fornisce un punto di montaggio per il palo in acciaio inox SIM

# **SPECIFICHE**

Table 1/2							
Codice a catalogo	Materiale	Altezza (H)	Larghezza (W)	Profondità (D)	Diametro (Ø)	Dimensione del foro (HS)	
SIMBASE28403 16	Acciaio inossidabile 316L (EN 1.4404)	153 mm	200 mm	200mm	33 mm	11 mm	
SIMBASE2840	Acciaio inossidabile 304L (EN 1.4306)	153 mm	200 mm	200mm	33 mm	11 mm	

Table 2/2						
Codice a catalogo	A	Peso unitario				
SIMBASE2840316	170 mm	1.23 kg				
SIMBASE2840	170 mm	1.23 kg				





## **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**

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY HOFFMAN ERICO ILSCO SCHROFF TRACHTE**