

Copripulsante, PBW



Il copripulsante in acciaio inossidabile 316L assicura protezione per gli interruttori a pulsante.

CARATTERISTICHE

Descrizione: Protezione per interruttore a pulsante.

Materiale: Acciaio inossidabile AISI 316L e vetro $150 \times 130 \times 6$.

Dimensione: $180 \times 160 \times 70$.

Grado di protezione: IP 66 | TYPE 4X.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo con accessori per il montaggio.

SPECIFICHE

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Materiale della cassa	Famiglia di prodotti	Materiale
PBW181607-316	180mm	160mm	70mm	Lamiera d'acciaio, Acciaio inossidabile	Supporto libero	Acciaio inossidabile 316

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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF