

Pokrywa przycisku, PBW

Osłona przycisku obudowy stali nierdzewnej 316L zapewnia ochronę przełączników przycisków.



FUNKCJE

Opis: Osłona ochronna przełącznika przycisku.

Materiał: Stal nierdzewna AISI 316L i szkło 150 x 130 x 6.

Wymiary: 180 x 160 x 70.

Stopień ochrony: IP 66 | TYP 4X.

Ilość sztuk w zestawie: 1 sztuka z osprzętem do montażu.

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Materiał obudowy	Rodzina produktów	Materiał
PBW181607-316	180mm	160mm	70mm	Stal miękka, Stal nierdzewna	Wolnostojący	Stal nierdzewna 316

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE