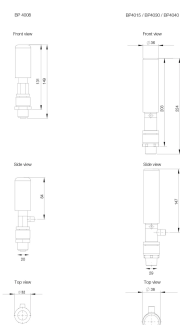


Chłodnica Vortex, BP



Chłodnica wirowa, BP, Łatwa w instalacji, nie ma ruchomych części i jest bezobsługowa. Oprócz chłodzenia, urządzenie ogranicza również wilgotność względną w obudowie. Chłodnica wirowa jest doskonałym rozwiązaniem zapobiegającym przegrzaniu wnętrza obudowy.

FUNKCJE

Opis: Kompaktowy, niezawodny i niedrogi sposób chłodzenia i oczyszczania obudów. Wytwarza zimne powietrze ze sprężonego powietrza bez części ruchomych. Prosty montaż dzięki gotowym otworom montażowym, szczególnie przydatne rozwiązanie przy montażu w terenie. W przypadku ciągłej pracy chłodnicy wirowej wilgotność względna wewnątrz obudowy jest utrzymywana poniżej 45%, przy czym nie następuje kondensacja wilgoci wewnątrz obudowy (obudowa musi być uszczelniona). Większość jednostek TYP 4 i 4X zawiera tłumik, aby zminimalizować hałas. Chłodnice muszą być instalowane pionowo, aby zachować stopień ochrony.

Materiał: Wewnętrzna rura chłodnicy wirowej jest wykonana z stali nierdzewnej. Pokrywa zewnętrzna, BP, TYP 12 z plastiku i aluminium, BP, TYP 4 z aluminium i 4X z stali nierdzewnej.

Zabezpieczenie: W zależności od typu do IP 66 | TYP 4X.

Ilość sztuk w zestawie: Chłodnica wirowa z akcesoriami montażowymi.

This reliable solution reduces the customer's labour cost due to the ease of installation

It is recommended to install a thermostat, BPT, as well as an air distribution kit, BPA

Pack quantity: Vortex cooler with mounting accessories

SPECYFIKACJE

Wykończenie: Powierzchnia szorstkowana

Table 1/1

| Numer katalogowy | Wysokość | Szerokość | Głębokość | Materiał | Moc nominalna w watach | Stopień ochrony |
|------------------|----------|-----------|-----------|-----------------|------------------------|--------------------|
| BP4615SS | 185mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 293W | IP 66, NEMA typ 4X |
| BP4030 | 203mm | 38mm | 52mm | Stal nierdzewna | 586W | IP54, NEMA typ 12 |
| BP4040 | 203mm | 38mm | 52mm | Stal nierdzewna | 820W | IP54, NEMA typ 12 |
| BP4015 | 203mm | 38mm | 52mm | Stal nierdzewna | 293W | IP54, NEMA typ 12 |
| BP4615 | 185mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 293W | IP 66, NEMA typ 4 |
| BP4630 | 185mm | 44mm | 44mm | Stal nierdzewna | 586W | IP 66, NEMA typ 4 |
| BP4630SS | 185mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 586W | IP 66, NEMA typ 4X |
| BP4640SS | 185mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 820W | IP 66, NEMA typ 4X |
| BP4640 | 185mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 820W | IP 66, NEMA typ 4 |
| BP4608 | 126mm | 44mm | 44mm | Stal nierdzewna | 162W | IP 66, NEMA typ 4 |
| BP4608SS | 126mm | 63mm | 63mm | Stal nierdzewna | 162W | IP 66, NEMA typ 4X |
| BP4008 | 131mm | 32mm | 38mm | Stal nierdzewna | 162W | IP54, NEMA typ 12 |

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Obliczeniowa zdolność chłodzenia przy powietrzu sprężonym do 7 barów w temperaturze 20 °C.

Silencer is not included with items BP4008, BP4015, BP4030, BP4040 BP4608, BP4608SS.

Low pressure relief valve is not included with item BP4008, BP4015, BP4030, BP4040.

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

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.