

Karta produktu: Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 90 PLUS+O, zmiennobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 90 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1100



Kod produktu: **FRECON 90 PLUS+O**



| | |
|---|----------------|
| Ciśnienie [bar] | 7,5/10/13 |
| Wydajność przy 7,5 bar [m ³ /min] | 6,22-16,80 |
| Wydajność przy 10 bar [m ³ /min] | 6,03-14,35 |
| Wydajność przy 13 bar [m ³ /min] | 6,25-12,25 |
| Moc silnika [kW] | 90 |
| Rozmiar złącza | 2" |
| Wymiary wersja kompakt [mm] | 3233x1425x2037 |
| Waga wersja kompakt [kg] | 2350 |
| Osuszacz | DAE 1100 |

Warianty produktu

Indeks

Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 90 PLUS+O, zmiennobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 90 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1100
FRECON 90 PLUS+O

Cena

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 90 PLUS+O

Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 90 PLUS+O to **nowoczesny, zmiennobrotowy kompresor śrubowy o mocy 90 kW**, wyposażony w bezpośredni napęd oraz zintegrowany osuszacz chłodniczy DAE 1100. Urządzenie zapewnia pracę w zakresie ciśnień 7,5 / 10 / 13 bar, gwarantując ciągłą dostawę sprężonego powietrza o wysokiej jakości.

Dzięki systemowi VSD (regulacja prędkości obrotowej) sprężarka automatycznie **dopasowuje wydajność do aktualnego zapotrzebowania**, co przekłada się na oszczędność energii i wydłużoną żywotność podzespołów. Bezpośredni napęd minimalizuje straty mocy, zapewniając niezawodną i cichą pracę.

Zintegrowany osuszacz DAE 1100 skutecznie **usuwa wilgoć z powietrza, chroniąc instalacje pneumatyczne i urządzenia** przed korozją oraz awariami. Solidna konstrukcja i łatwy dostęp serwisowy sprawiają, że Hertz FRECON 90 PLUS+O jest efektywnym, energooszczędnym i niezawodnym źródłem sprężonego powietrza dla średnich i dużych zakładów przemysłowych.