

Karta produktu: Sprężarka łopatkowa Mattei ERCS 5 HH
: wydajność 0,57 m³/min - ciśnienie 13 bar max -
moc 5,5 kW



Kod produktu: ERCS5HH



Warianty produktu

Indeks

Cena

**Sprężarka łopatkowa Mattei ERCS 5 HH : wydajność 0,57
m³/min - ciśnienie 13 bar max - moc 5,5 kW
ERCS5HH**

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

Opis produktu

Sprężarka wyposażona jest w dwie wydajne aluminiowe chłodnice przeznaczone do chłodzenia oleju i sprężonego powietrza. Przepływ powietrza wytwarzany jest przez wentylator osiowy umieszczony w odpowiednio zaprojektowanej osłonie. Powietrze przepływa w kierunku chłodnic, chłodząc tym samym powietrze i olej. System schładzania sprężonego powietrza przystosowany jest do montażu separatora kondensatu wraz z elektronicznym, wyposażonym w timer spustem kondensatu. Wytwarzany przez wentylator strumień powietrza chłodzi zarówno olej jak i sprężone powietrze. Otrzymane ciepło może być wykorzystane do ogrzewania pomieszczeń. W przybliżeniu, 1 kW mocy urządzenia może ponieść o 1K temperaturę pomieszczenia o kubaturze 30 m³.