

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny sprężonego powietrza regenerowany na gorąco HBA 500 - wydajność 8,33 m³/min - ciśnienie 10 bar max



Kod produktu: **HBA 500**

Przepływ powietrza [l/min]	8333
Wydajność [m ³ /h]	500
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	10
Punkt rosy [°C]	-40
Standardowy czas pełnego cyklu osuszania [min]	8
Temp. wlotowa [°C]	35-50
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Temp otoczenia min. [°C]	1
Przyłącze [BSP]	2"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	400/3/50
Adsorbent	-
Waga [kg]	670
Wysokość [mm]	1755
Szerokość [mm]	1336
Długość [mm]	995

Warianty produktu

Indeks

Osuszacz adsorpcyjny sprężonego powietrza regenerowany na gorąco HBA 500 - wydajność 8,33 m³/min - ciśnienie 10 bar max HBA 500

Cena

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