

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny sprężonego powietrza regenerowany na gorąco HBA 500 - wydajność 8,33 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 10 bar max



Kod produktu: HBA 500

|                                                |          |
|------------------------------------------------|----------|
| Przepływ powietrza [l/min]                     | 8333     |
| Wydajność [m <sup>3</sup> /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 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 10 bar max HBA 500**

### Cena

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