

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny sprężonego powietrza regenerowany na gorąco HBA 2200 - wydajność 36,67 m3/min - ciśnienie 10 bar max



Kod produktu: HBA 2200

|  |          |
|--|----------|
| Przepływ powietrza [l/min]                     | 36667    |
| Wydajność [m3/h]                               | 2200     |
| 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]                                | 3"       |
| Zasilanie [V/Ph/Hz]                            | 400/3/50 |
| Adsorbent                                      | -        |
| Waga [kg]                                      | 1857     |
| Wysokość [mm]                                  | 2016     |
| Szerokość [mm]                                 | 2080     |
| Długość [mm]                                   | 1484     |

## Warianty produktu

### Indeks

**Osuszacz adsorpcyjny sprężonego powietrza regenerowany na gorąco HBA 2200 - wydajność 36,67 m3/min - ciśnienie 10 bar max HBA 2200**

### Cena

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