

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny HLA 0500 -
wydajność 8,83 m³/min - ciśnienie 10 bar max -
moc 50 W



Kod produktu: HLA 0500

| | |
|--|-----------------|
| 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] | 10 |
| Zużycie powietrza do regeneracji [m ³ /h] | 80 |
| Temp. wlotowa [°C] | 35-50 |
| Temp. otoczenia max. [°C] | 46 |
| Temp otoczenia min. [°C] | 2 |
| Przyłącze [BSP] | 1 1/2" - 1 1/2" |
| Zasilanie [V/Ph/Hz] | 230/1/50-60 |
| Adsorbent | Tlenek glinu |
| Waga [kg] | 400 |
| Wysokość [mm] | 2380 |
| Szerokość [mm] | 796 |
| Długość [mm] | 550 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Osuszacz adsorpcyjny HLA 0500 - wydajność 8,83 m³/min -
ciśnienie 10 bar max - moc 50 W
HLA 0500**

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