

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny HLA6800Pro -
wydajność 113,33 m³/min - ciśnienie 10 bar max -
moc 50 W



Kod produktu: **HLA6800Pro**

| | |
|--|--------------|
| Przepływ powietrza [l/min] | 113333 |
| Wydajność [m ³ /h] | 6800 |
| 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] | 1020 |
| Temp. wlotowa [°C] | 35-50 |
| Temp. otoczenia max. [°C] | 46 |
| Temp otoczenia min. [°C] | 2 |
| Przyłącze [BSP] | DN 150 PN 16 |
| Zasilanie [V/Ph/Hz] | 230/1/50-60 |
| Adsorbent | Tlenek glinu |
| Waga [kg] | 3360 |
| Wysokość [mm] | 2535 |
| Szerokość [mm] | 2438 |
| Długość [mm] | 1791 |

Warianty produktu

Indeks

**Osuszacz adsorpcyjny HLA6800Pro - wydajność 113,33
m³/min - ciśnienie 10 bar max - moc 50 W
HLA6800Pro**

Cena

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