

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny HLA8500Pro -
wydajność 141,67 m³/min - ciśnienie 10 bar max -
moc 50 W



Kod produktu: **HLA8500Pro**

Przepływ powietrza [l/min]	141667
Wydajność [m ³ /h]	8500
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]	1275
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]	4400
Wysokość [mm]	2344
Szerokość [mm]	2677
Długość [mm]	1945

Warianty produktu

Indeks

**Osuszacz adsorpcyjny HLA8500Pro - wydajność 141,67
m³/min - ciśnienie 10 bar max - moc 50 W
HLA8500Pro**

Cena

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