

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny KMD200 -
wydajność 3,33 m3/min - ciśnienie 14 bar max -
moc 50 W



Kod produktu: **KMD200**

Przepływ powietrza [l/min]	3333
Wydajność [m3/h]	200
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	14
Punkt rosy [°C]	-40
Standardowy czas pełnego cyklu osuszania [min]	10
Zużycie powietrza do regeneracji [m3/h]	36
Temp. wlotowa [°C]	35-50
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Temp otoczenia min. [°C]	2
Przyłącze [BSP]	1 1/2"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50-60
Adsorbent	Tlenek glinu
Waga [kg]	177
Wysokość [mm]	1705
Szerokość [mm]	538
Długość [mm]	495

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Osuszacz adsorpcyjny KMD200 - wydajność 3,33 m3/min -
ciśnienie 14 bar max - moc 50 W
KMD200**

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