

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny KMD250 -  
wydajność 4,17 m3/min - ciśnienie 14 bar max -  
moc 50 W



Kod produktu: **KMD250**

Przepływ powietrza [l/min]	4167
Wydajność [m3/h]	250
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	14
Punkt rosy [°C]	-40
Standardowy czas pełnego cyklu osuszania [min]	10
Zużycie powietrza do regeneracji [m3/h]	45
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]	180
Wysokość [mm]	1905
Szerokość [mm]	536
Długość [mm]	495

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Osuszacz adsorpcyjny KMD250 - wydajność 4,17 m3/min -  
ciśnienie 14 bar max - moc 50 W  
KMD250**

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