

Karta produktu: Osuszacz adsorpcyjny KMD300 -
wydajność 5 m³/min - ciśnienie 14 bar max - moc
50 W



Kod produktu: **KMD300**

Przepływ powietrza [l/min]	5000
Wydajność [m ³ /h]	300
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	14
Punkt rosy [°C]	-40
Standardowy czas pełnego cyklu osuszania [min]	10
Zużycie powietrza do regeneracji [m ³ /h]	54
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]	188
Wysokość [mm]	1905
Szerokość [mm]	536
Długość [mm]	495

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Osuszacz adsorpcyjny KMD300 - wydajność 5 m³/min -
ciśnienie 14 bar max - moc 50 W
KMD300**

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