

Osuszacz ziębniczo-adsorpcyjny BOGE FRDA 140



model	BOGE-FRDA140
producent	BOGE
szerokość	1007 mm
długość	1345 mm
wysokość	1586 mm
wydajność	14000 l/min
ciśnienie max.	12 bar
przyłącze	G 2
ciśnieniowy punkt rosy	-70 ~ +3 °C

Wydajność: 14000 l/min

Ciśnienie maksymalne: 12 bar

Spust kondensatu: Elektroniczny, sterowany poziomem

Materiał wymiennika ciepła: aluminium

Ciśnieniowy punkt rosy: -70°C ~ +3°C

Przyłącze: 2

Wymiary: 1345(długość) × 1007(szerokość) × 1586(wysokość) mm

Waga: 490 kg