

DRY

1



ESSICCATORE AD ADSORBIMENTO CON RIGENERAZIONE A FREDDO



**ARIA SECCA FINO
A -40° DAL PUNTO
DI RUGIADA**

DRY 1 essiccatore ad adsorbimento con rigenerazione a freddo per capacità da 8 m³/h.

DRY 1 di facile installazione grazie al suo design compatto. Viene utilizzato per la separazione ed espulsione di particelle solide, olio e acqua dalla linea dell'aria compressa di rete.

DRY 1

Riferito a 1 bar (ass.) e 20°C con sovrappressione di esercizio a 7 bar e una temperatura di entrata di 35°C

Modello	Portata	Connessione	Filtro
DRY 1	8 m ³ /h	G 3/8	FLT20

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Essiccatore ad assorbimento con rigenerazione a freddo

Capacità 8 m³/h

Facile installazione

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni

(LxHxP) 311x450x185 mm
Peso 11 Kg

Qualità dell'aria raccomandata da ATEQ

Granulometria e concentrazione: CLASSE 1 (0.1 m e 0.1 mg/m³)

Punto di rugiada sotto pressione: CLASSE 2 (-40° dal punto di rugiada)

Concentrazione massima di olio: CLASSE 1 (0.01 mg/m³)