

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Kompressor und Druckluftaufbereitung
Fabrikat	: DONALDSON
Typ	: 1C580026
Baujahr	: 2021
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	: konventionell
Lagerort	: Lager Giebelstadt
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Lager, frei verladen
Sonderpreis	: 1.500 ?



TECHNISCHE DATEN

Speditionsmaß	88x40x30 cm
Abmessungen	853x300x189 mm
Durchflußleistung max.	15 m ³ /h
Paketgewicht	35 kg
Baujahr	2021 -
Stromspannung	230 VAC
Stromspannung	50-60 Hz
Leistungsaufnahme	4 W
Betriebsüberdruck	4-16 bar
Umgebungstemperatur	4-50 °C
Mediumtemperatur max.	50 °C

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

DONALDSON

Atemluftgerät Ultrapure 2000

Adsorptionstrockner

1C580026

Ultrafilter

mini standard

Größe 0015

Durchflußleistung max. 15m³/h

230VAC 50-60Hz 4W

mit Vorfilterelement MF 04/10

mit Nachfilterelement FF 04/10

Abmessungen 853x300x189mm

Medium Druckluft

Kompressor und Druckluftaufbereitung

DONALDSON

1C580026

Lagernummer :1139-00443



Betriebsüberdruck min. 4bar

max. 16bar

Mediumtemperatur max. 50°C

Umgebungstemperatur 4-50°C

Rohrleitungsanschlüsse R 1/2" (Ein-/Austritt)

Kondensataustritt Ø 6mm

Serien-Nr. W36505952/001

mit Bedienanleitung D/E

Baujahr 05/2021

komplett einsatzfähig

Stromanschluss setzen

Medien anschließen und fertig

unbenutzt

in OVP

Verpackungs-Gewicht ca. 35kg

auf Holzpalette

Speditionsmaß 88x40x30cm

Kommen Sie zu einer Besichtigung der Ware in unser Lager nach Giebelstadt bei Würzburg.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1139-00443>

MASCHINEN-BILDER

