

Absauggerät LAS 200 MD.14 K für Laserrauch, 250 m³/h bei 2.000 Pa



- Hauptfiltermodul:
- Speicherfilter, die nach ihrer Sättigung ausgetauscht werden.
- (1) Streckmetallfilter (ULT 02.0.576)
- (2) Filtermattenset M5/F7 (ULT 02.0.574)
- (3.1) Partikelfilter H13 (ULT 02.1.521)
- (3.2) Adsorptionsfilter, Aktivkohle
- Ausstattung:
- Gebläse, wartungsfreier EC-Antrieb
- Volumenstromregelung
- Partikelfilterbelegungsanzeige
- Schnittstelle SUB D9
- Fern Ein/Aus
- Partikelfilterbelegungsanzeige

- Betriebsmeldung

Artikel-Nr.	WL32855
Modell	LAS 200 MD.14 K
Hersteller	ULT
Hersteller-Artikel-Nr.	LAS 0200.0-MD.14.11.6006
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Motornennleistung	0,36 kW
Nennvolumenstrom	250 m ³ /h bei 2.000 Pa
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	2,2 A
Spannung	230 V
Unterdruck max	3200 Pa
Schallpegel	52 – 57 dBA
Volumenstrom max	635 m ³ /h