

Ihr Nutzen auf einen Blick

DUROSOG-I-D

- Für definierten Dauerbetrieb
- Aufgrund spezieller Filtertechnik für trockene, klebrige Stäube sowie Stäube, die zur Knäuelbildung neigen, geeignet
- Kompakte und handliche Bauweise
- Leichte Entsorgung des Staubsammelgutes
- Auf Wunsch geprüft nach Staubklasse M und H sowie B1

Beschreibung

Der DUROSOG-I-D (Drehstrom) ist im Gegensatz zur Wechselstromvariante für den definierten Einsatz im Dauerbetrieb geeignet. Mit der Zusatzprüfung B1 können auch brennbare

Stäube in Zone 22 aufgesaugt werden.

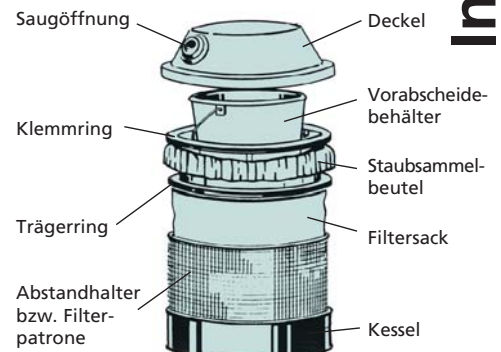
Die übrigen Angaben entsprechen dem DUROSOG-W.



DUROSOG-I-D



DUROSOG-I-D im Einsatz



Technische Daten

DUROSOG		-I-D
Max. Luftvolumenstrom	m ³ /h	275
Anschluss-Durchmesser	mm	50
Max. Unterdruck	Pa	22.000
Anschluss-Spannung	V	400
Antriebsleistung	kW	2,2
Filterfläche*	m ²	3
Vorabscheidebehälter	Ltr	15
Staubfiltersack	Ltr	70
Abmessungen (L/B/H)	mm	850 x 630 x 950
Gewicht	kg	80
Bestell-Nr.		
DUROSOG-I-D/N (Standardgerät)		8120N
DUROSOG-I-D/M (Staubklasse M)		8120M
DUROSOG-I-D/H (Staubklasse H)		8120H
DUROSOG-I-D/M/B1 (Staubklasse M, Zusatzprüfung B1)		8121B
DUROSOG-I-D/H/B1 (Staubklasse H, Zusatzprüfung B1)		8122B

Merkmale

Einsatzbereich:

- Drehstromsauger für definierten Dauerbetrieb – ideal für klebrige Substanzen und Stäube, die zur Knäuelbildung neigen.

Besonderheit:

- Vorabscheider
- Austauschbare Papierfilter
- Prüfzeugnisse Staubklasse M, H, B1 erhältlich



Mit TÜV Prüfzeugnis Staubklasse M, H und Zusatzprüfung B1 (geeignet zum Aufsaugen von trockenen, brennbaren Stäuben in Zone 22)

