



Industriesauger trocken Proton MEC 1/33 H TC

komplett mit Zubehör Standard 36

19.11.2025

Artikelnummer 673060

GTIN 8013378387811

Artikelgruppe 3701

Dimension 380x380x650 mm

Bruttogewicht kg 12.78

Verpackungsmass 415x415x810 mm

Nettogewicht 12

Eigenschaften

Allzwecksauger

Saugstarker Industriesauger für Trockeneinsatz. Mit Hepa-Filter für Feinstaub

- · Synchronsteckdose für den Betrieb von Elektrowerkzeug
- 4 m Schlauch für den handlichen Einsatz
- Warnleuchte, wenn Filter verstopft (<20 m/s)
- Hocheffiziente H 13 Hepa-Patrone
- · Filtersack Mikrofiber mit Sicherheitsventil zur Entsorgung
- Zubehörset mit Fugendüse, Rundbürste etc.









Technische Daten

Leistung W	1200
Spannung V	230
Anschlusskabel-Länge m	8.5
Kessel Volumen I	33
Kessel Material	Inox
Motoren Anzahl	1
Saugvolumen m³/h	210
Wassersäule mm	2500
Lärmpegel dB(A)	63/80
Zubehör Durchmesser mm	36
Schlauchlänge m	4
Synchronsteckdose	nein
HEPA-Filter	ja
Nasseinsatz	nein
Pumpe integriert	nein
Leistung Steckdose max. W	1150
IP-Schutzklasse	IPX4

Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
673208	Wabenfilter Proton Hepa 13 zu Industriesauger MEC 1/33 H TC
673193	Saugrohr Proton 36, Alu/Kunststoff, L=50 cm zu Industriesaugern MEC 1/33 H TC
673108	Fugendüse Proton 36 zu Industriesaugern MEC 1/16, 1/27, 1/33 HTC
673196	Bodendüse trocken Proton 36, B= 320 mm zu Industriesauger MEC 1/33 H TC
673192	Saugschlauch Proton 36, komplett, L= 4 m zu Industriesaugern MEC 1/33 H TC
673199	Maschinenadapter mit Innengewinde Proton 38, zu Handgriff zu Industriesaugern MEC
673194	Handgriff Proton 36 mit Luftregulierung zu Industriesaugern MEC 1/33 H TC
673191	Staubbeutel Proton, Mikropor, mit Verschluss zu Industriesauger MEC 1/33 H TC
673109	Rundbürste Proton 36 zu Industriesaugern MEC 1/16, 1/27, 1/33 HTC
673211	Staubbeutel Proton, Mikropor, Klasse M, Pack à 8 Stk. zu Industriesaugern MEC 1/27, MEC 1/33, MEC 1/35
673306	Saugschlauch Proton 36, Rolle à 20 m zu Industriesaugern MEC 1/16 T, 1/27 NT, 1/33 H TC
673306m	Saugschlauch Proton 36, Meterware zu Industriesaugern MEC 1/16 T, 1/27 NT, 1/33 H TC

Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite www.widmertools.ch