

UNTERDRUCKHALTEGERÄTE

UNTERDRUCKGERÄTE VON KÄHLER gehören zu den absoluten Qualitätsführern in diesem Bereich. Die Gehäuse sind aus Edelstahl gefertigt. Die Motoren sind sehr kraftvoll. 100% Handarbeit made in Germany.

KÄHLER UNTERDRUCKHALTEGERÄT KES-FA 600

Unterdruckhaltegerät mit Edelstahlgehäuse leistungsstarkem Motor, hoher Partikelfiltration

Technische Daten		Ausstattung	
Gehäuse	Edelstahl	4 Tragegriffe	▼
Abmessung (H, B, L)	ca. 750x320x1000 mm	Druckmessgerät	▼
Gewicht	ca. 40 kg (einschl. Filter)	Leistungsdrehschalter (stufenlos)	▼
Leistungsvermögen	max. 600 m ³ /h (Luft)	Betriebskontrollleuchte (grün)	▼
Nennspannung	230 V / 50 Hz	dreistufiges Filtersystem	▼
Ansaugstutzen	4x Drosselklappe D 100 mm	Primärfilter 300x600x20 mm	▼
Auslassstutzen	1x D 250 mm	Sekundärfilter 292x592x47 mm	▼



Zubehör optional

Saugschlauch mit D 100 mm
Länge 10 m

Abluftschlauch mit D 254 mm,
Länge 10 m UHG-Gehäuse

Freimessung nach TRGS 519 Ziffer
7.3(2) Mittenklemmen