

Datenblatt

Kleinhebeanlage Minilift S GTF 250-S3 230V

Artikelinformationen

Artikelnummer: 28564
GTIN: 4026092111611
Preisgruppe: 20

Produktvorteile

Beschreibung

Die steckerfertige Kleinhebeanlage Minilift S ist geeignet für die Abwasserentsorgung von häuslichem Schmutzwasser, ideal zum Anschluss von Dusche, Waschbecken und Klimaanlage.

Die überflutbare Pumpe mit Schwimmerschalter kann werkzeuglos entnommen werden. Durch die kompakte Bauweise ist die Anlage ideal für alle Einsatzorte, frei aufgestellt oder in einer Vorwand. Mit einem maximal tiefen Zulauf auf jeder Behälterseite in DN40 oder DN50 eignet sie sich optimal für den Anschluss flacher Duschtassen. Ein senkrechter Zulauf steht in DN40 zu Verfügung. Durch das einfache und werkzeuglose Handling ist eine schnelle Installation und flexible Nutzung gewährleistet.

- Heißwasserbeständig
- Druckseitiger Rückflussverhinderer werksseitig integriert
- Leistungsstarke Pumpe mit Freistromrad für höchste Betriebssicherheit
- Werkzeuglose Wartung
- Extrem leiser Pumpbetrieb

Allgemeine Merkmale

Farbe	weiß
Norm	EN 12050-2
Abwasserart	fäkalienfrei
Einbausituation	freie Aufstellung
Auslieferungszustand	steckerfertig
Kabellänge	1,4 m

Ausführung

Anlagenart	Einzelanlage
Rückflussverhinderer	integriert
Druckabgang	waagrecht

Abmessungen

Gewicht netto	0 kg
Gewicht brutto	0 kg
Länge	325 mm
Breite	165 mm
Höhe	173 mm
Verpackungsmaß Länge	396 mm
Verpackungsmaß Breite	227 mm
Verpackungsmaß Höhe	275 mm

Behälter/Grundkörper

Druckabgang (DN)	25
Druckabgang (DA)	32 mm
Abstand Rohrsohle Auslauf zu Behälterboden	23 mm
Abstand Rohrsohle Zulauf zu Behälterboden	13 mm
Nutzvolumen	1 l
Behältervolumen	4,55 l

Fördereinrichtung

Pumpe	GTF 250-S3
Anzahl Pumpen	1
Anschlusstyp	Schuko 2-polig
Schutzklasse	I
Schutzart Pumpe	IP 68
Temperaturüberwachung	integriert
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.	40 °C
Heißwasserbeständigkeit kurzzeitig (2 Min.)	80 °C
Förderleistung max.	6,5 m³/h
Förderhöhe max.	5,8 m
Drehzahl	2700 U/min
Leistung P1	0,25 kW
Leistung P2	0,15 kW
Betriebsart	S3 - 15 %
Typ Anschlussleitung Pumpe	H05VV-F 3G 0,75 mm²
Laufrad Typ	Freistromrad
Länge Netzanchlussleitung Pumpe	1,4 m
Nennstrom	1,2 A

Steuerung

Motorschutz Schalter	ja
Instrument Niveauerfassung	Schwimmerschalter
Art Niveauerfassung	mechanisch
Netzfrequenz	50 Hz
Betriebsspannung	230 V
Anschlusstyp	Schuko 2-polig
Erforderliche Absicherung Schaltgerät	B 16 A