

Hebeanlage *Minilift S*

zur Unterflurinstallation

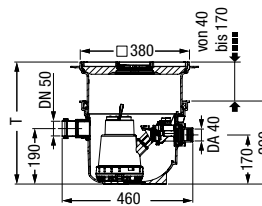


Material: Bodenteil aus Kunststoff

- beständig gegen aggressive Abwässer

Ausführung enthält:

- Monoanlage mit Schwimmerschaltung
- entnehmbare Pumpe
- Anschluss für Zulauf DN 50 und Kabelleerrohr
- Nutzvolumen 7 l
Fördermenge max. 8 m³/h
Förderhöhe max. 6 m
- teleskopisches Aufsatzstück mit integrierter Ablauffunktion und Flansch für Abdichtung im Verbund
- Rückflussverhinderer für die Druckleitung
- Pumpe mit Freistromrad
- Anlage steckerfertig



Abdeckung:

befliesbar oder schwarz, Klasse K 3

Kabellänge: 5 m

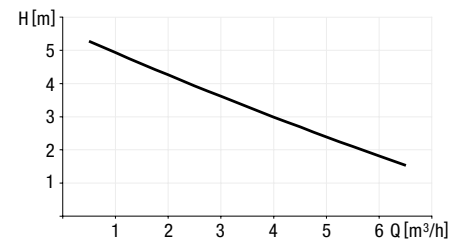
Einbautiefe (T): 330 – 460 mm

Aussparungsmaße: 600 × 600 mm

Hinweis: lieferbar ab 03/2019

Pumpe KTP	Netzan-schluss	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
befliesbare Abdeckung				
300-S1	230 V	280 570X	1/4	5
schwarze Abdeckung				
300-S1	230 V	280 570S	1/4	5

Pumpenleistung



CE DIN EN 12050-2

Produkt online berechnen und planen:

smartselect.kessel.de



Warngerät

Kompatibilität:

zur Überwachung und Meldung von Überschwemmungen; für leitende Flüssigkeiten (Artikel 20 222) bzw. leitende/nicht leitende Flüssigkeiten (Artikel 20 223)

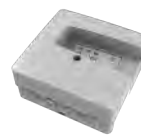
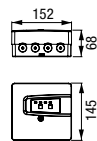
Kabellänge: 5 m (verlängerbar bis 30 m)

mit Elektrodensonde

Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
20 222	1/-	5

mit optischer Sonde

Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
20 223	1/-	5



Verlängerungsstück

Material: Kunststoff

Kompatibilität:

für Anlagen zum Einbau in die Bodenplatte

Inklusive: Dichtung

Verlängerung: max. 147 mm

Bei vertieftem Einbau Wartungsfähigkeit beachten!

für vertieften Einbau mit Flansch

Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
830 070	1/-	1

