

Hebeanlage *Minilift S* zum Einbau in die Bodenplatte



Material: Bodenteil aus Kunststoff

Ausführung enthält:

- Mono-Anlage mit Schwimmerschaltung
- entnehmbare Pumpe
- Anschluss für Zulauf DN 50 und Kabelleerrohr
- Behältervolumen 26 l
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

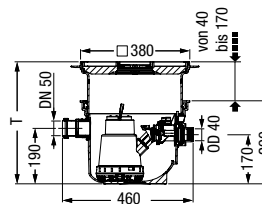
Aussparungsmaße: 600 × 600 mm



Abb.: 280 570X

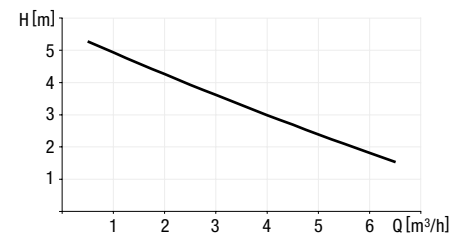


Abb.: 280 570S



Pumpe KTP	Netzan-schluss	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
befliesbare Abdeckung				
300-S1	230 V	280 570X	1/4	20
300-S1 resistent	230 V	280 570XC	1/4	20
schwarze Abdeckung				
300-S1	230 V	280 570S	1/4	20
300-S1 resistent	230 V	280 570SC	1/4	20

Pumpenleistung



Pumpentyp	Motorleistung P1 / P2	Spannung	Nennstrom	Drehzahl	Stecker	Kabellänge	Förderhöhe	Fördermenge
KTP 300-S1*	0,34 kW / 0,21 kW	230 V ~ 50 Hz	1,6 A	2800 min ⁻¹	Schuko	5 m	6 m	8 m ³ /h

*Definition der S1-Pumpe siehe Seite 94

