

Rückstauehebeanlage Ecolift

Einbau in die Bodenplatte



Material: Kunststoff

Ausführung:

- freier Rohrquerschnitt
- Pumpe SPZ 1000 mit Schneidrad
- motorisches Verschlussystem
- Comfort-Schaltgerät mit Displayanzeige für Betriebszustand und Wartungshinweis
- Anlage steckerfertig
- teleskopisches Aufsatzstück und Flansch für Abdichtung im Verbund



Abdeckung mit Ablauf:

befliesbar oder schwarz

Kabellänge: 5 m

Einbautiefe (T): 486 – 640 mm

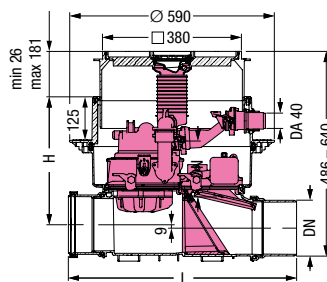
Aussparungsmaße: 750 × 750 mm

Hinweis:

- ohne Schneidrad mit S1-Pumpe, dauerlauffähig: individual@kessel.de (auf Anfrage)
- potentialfreier Kontakt als Anschluss-option an Gebäudeleittechnik (optional)

Zubehör:

- Spitzende / Muffe für Modulset-Version Seite 70
- Verlängerungsstücke für Einbau in WU-Beton Seite 71



Komplettsset-Version

Nennweite	L × H in mm	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliesbarer Abdeckung mit Ablauf				
DN 100	642 × 394	21 100X	1/2	5
DN 125	645 × 387	21 125X	1/2	5
DN 150	656 × 370	21 150X	1/2	5
DN 200*	720 × 348	21 200X	1/2	5

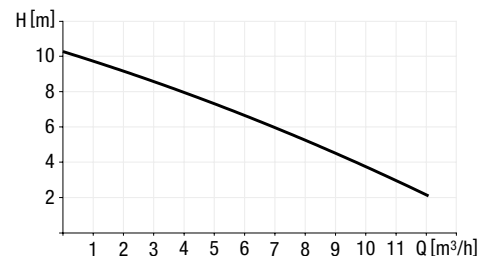
Mit schwarzer Abdeckung mit Ablauf				
DN 100	642 × 394	21 100S	1/2	5
DN 125	645 × 387	21 125S	1/2	5
DN 150	656 × 370	21 150S	1/2	5
DN 200*	720 × 348	21 200S	1/2	5

Modulset-Version ohne Zu-/Auslaufstutzen

Nennweite	Art.-Nr.	Stück Ka./Pa.	PG
Mit befliesbarer Abdeckung mit Ablauf			
DN 100 – DN 200*	21 000X	1/2	5

Mit schwarzer Abdeckung mit Ablauf			
DN 100 – DN 200*	21 000S	1/2	5

Pumpenleistung



Z-53.2-487

*Zu-/Auslauf DN 200, Hydraulik entspricht DN 150