

## Drift- og vedlikeholdsinstruks

### BLÜCHER® Drain Roof

#### Omfatter:

BLÜCHER® Drain Roof og BLÜCHER® EuroPipe. For selvfall og vakuumsystemer.

#### Tilbehør og reservedeler:

Varmekabel  
Isolasjon  
Løse underdeler  
Løvfang  
Skruesett  
Nødvanningssett

For produktdetaljer henvises til produkt databasen på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)

#### Til eier/bruker:

Det har blitt installert BLÜCHER® Drain Roof takavvanningsprodukter i rustfritt stål AISI 304 (alternativt i AISI 316L). Takslukene er designet og testet i henhold til EN1253. Stålrøret er designet og testet i henhold til EN1124.

#### Før bruk:

- Kontroller at taksluket er korrekt installert (se monteringsveiledning vedlagt produktet eller på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)).
- Kontroller at taksluket er festet til konstruksjonen.
- Kontroller at taksluket samt rørføringen er forsvarlig sikret og kan motstå trykk samt trykkfall.
- Opprett en vedlikeholdsplan for kontroll av taksluk og resten av takavvanningssystemet.

#### Normal drift:

BLÜCHER® Drain Roof er designet for å tåle normal drift. Vi anbefaler likevel å innføre en prosedyre for rengjøring av takslukene for å sikre at det ikke er noe som hindrer takavvanningen.

#### Rengjøring:

- Skruene i toppen løsnes litt. Løvfanger dreies litt og løftes. Hvis det er et vakuumsystem som er installert så dreies og løftes vakuumplaten på samme måte.
- Rengjør sluket.
- Monter evt. vakuumplaten, deretter løvfanger og skru dem fast.

#### Teknisk data:

Takslukene er designet og testet iht. EN1253.

Stålrøret er designet og testet iht. EN1124.

Se produktkatalog og produkt databasen på [www.blucher.no](http://www.blucher.no)

#### BLÜCHER Norway

Industriveien 25

3748 Siljan

Tel. 35 94 26 50

Fax 35 94 13 13

[mail@blucher.no](mailto:mail@blucher.no)

[www.blucher.no](http://www.blucher.no)



KEEPING UP THE FLOW