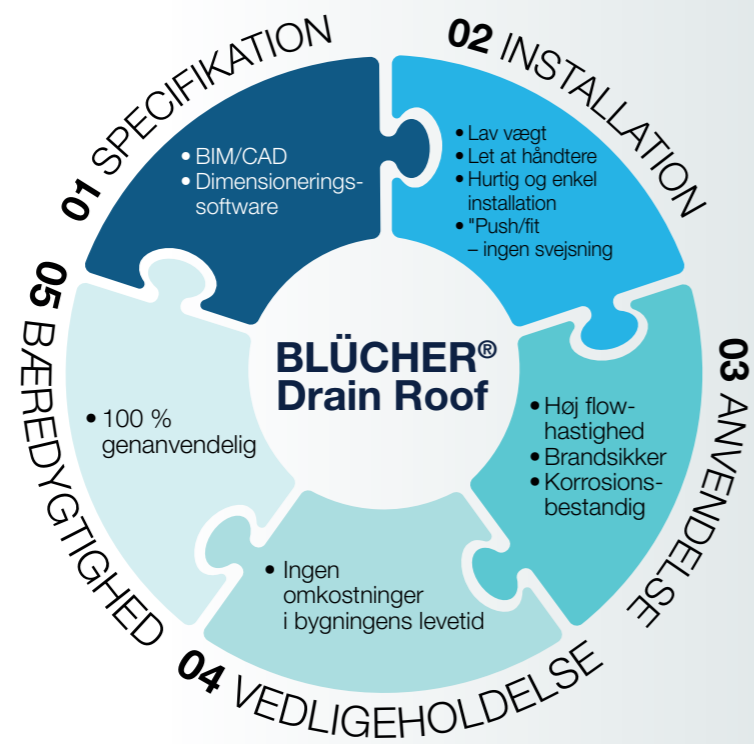




"BLÜCHER® Drain Roof-programmet tilsluttes let til BLÜCHER® EuroPipe rørsystemet - så du får et sikkert og komplet tagafvandingsystem".

Gravity Roof BLÜCHER® Drain Roof



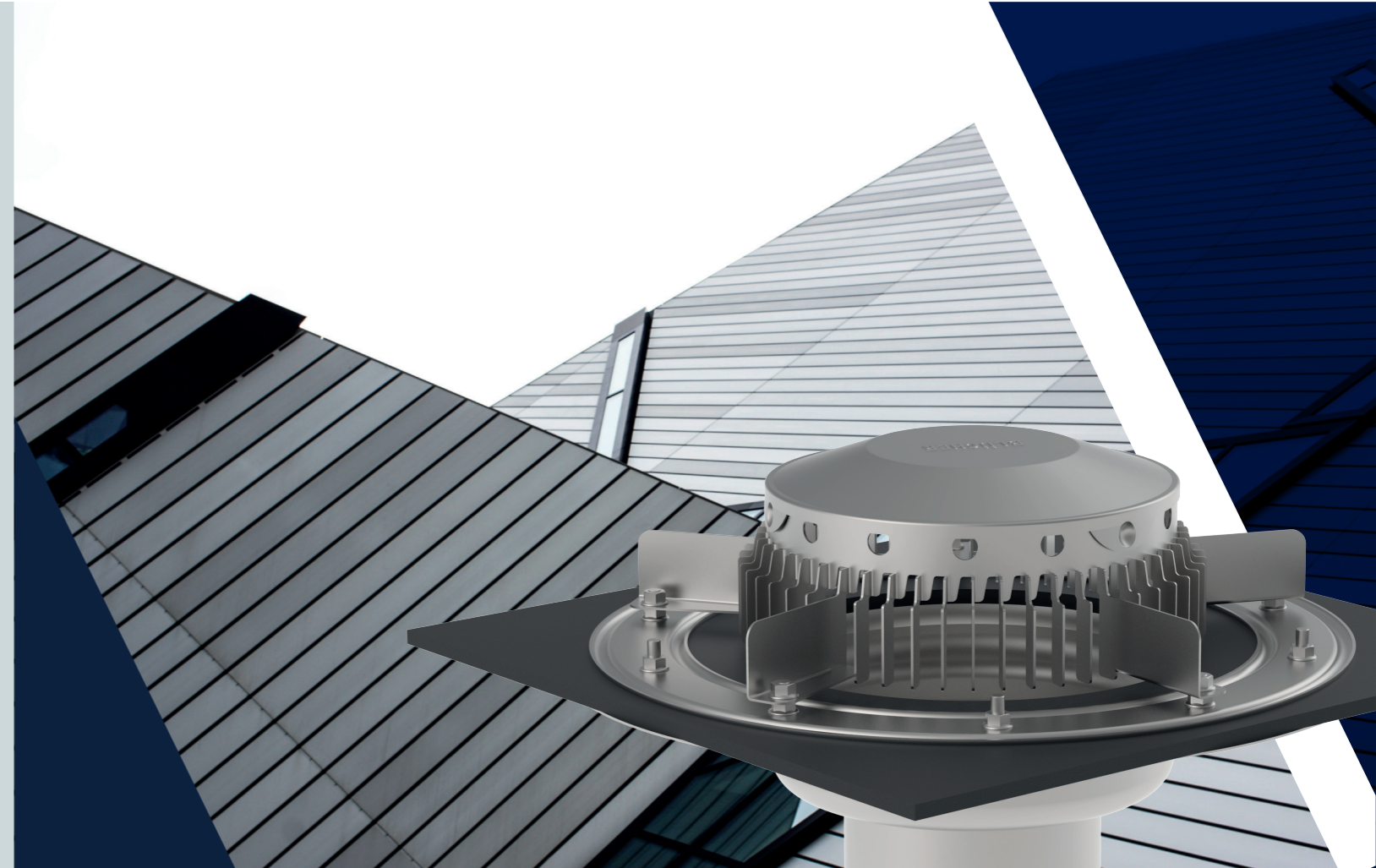
Med BLÜCHER får du et komplet tagafvandingsystem.



BLÜCHER® EuroPipe
afløbsrørsystem i rustfrit stål



22529
GPC - 500.04.2019



BLÜCHER®

A WATTS Brand

T: +45 99 92 08 10 • blucher.dk

© 2019 blucher.dk



BLÜCHER®

A WATTS Brand



GRAVITY
ROOF

Ønsker du maksimal ydelse?

- vælg et tagafvandingsystem komplet i rustfrit stål med minimal vedligeholdelse

"Vær klar til kraftig nedbør med BLÜCHER® Drain Roof til selvfald: Den indvendige diameter kombineret med rustfrit ståls lave overfladeruhed giver op til 30% højere gennemstrømningskapacitet sammenlignet med støbejernsrør med samme udvendige diameter".

BLÜCHER®-tagafvandingsystemet er et system i rustfrit stål, der består af installationer med tag afløb og push-fit-rørsystem, og som er ideelt til tagarealer under 500 m² på almindelige bygninger som f.eks. huse med fladt tag, garager, kontorbygninger osv.

Tagafvandingsystemet i rustfrit stål er modstandsdygtigt overfor slag, korrosion og brand og kræver alligevel kun minimal vedligeholdelse. Det rustfri ståls glatte inderside giver perfekt selvrensning, høj gennemstrømningskapacitet og forebygger tilstopning.

Lad os hjælpe dig med dit næste GRAVITY ROOF-projekt!

Vi ved, hvordan man gør

I BLÜCHER®-testcentret for tagafvandning kører vores udviklere simuleringer af situationer med voldsomt regnvejr for at sikre, at vores afløb opfylder de lokale krav, og for at hjælpe ingeniører og tagfirmaer med at specificere de bedste løsninger til de forskellige projekter.



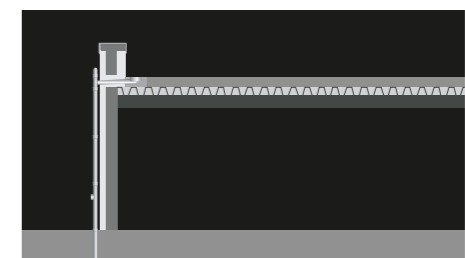
Manuel taginspektion forsømmes ofte

Ofte kan skader kontrolleres ved at reagere omgående på et problem. Men i de fleste tilfælde opdages tilstoppede afløb for sent, hvilket kræver omfattende reparationer på bygninger og medfører udgifter til at fjerne svampe- og bakterievækst fra bygningen.



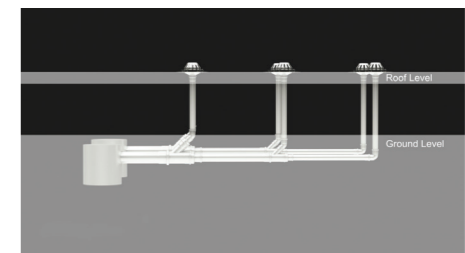
**NY
TEKNOLOGI**

BLÜCHER® Drain Roof til selvfald



Tagafvandingsystem med vinklet murkroneafløb

Murkroneafløbet giver vandet mulighed for at strømme væk fra taget gennem en metalindfatning, murkrone eller gennem tagdækket ned i et nedløbsrør eller tagnedløb, der ikke føres ind gennem bygningen.



Tagafvandingsystem med selvfald

Et system med selvfald har forholdsvis mange afløb spredt ud over tagområdet. Vandet føres fra taget gennem nedløbsrør til et rørsystem under jorden. Systemer med selvfald anvendes for det meste på mindre tage (under 500 m²)

BLÜCHER®
A WATTS Brand

