

Pressemelding

Frankfurt/Main, 17. mars 2025

GF Building Flow Solutions: Fremmer synergi på tvers av produktkategorier for verdiskapende vannstrømløsninger

Byggebransjen står for en stor del av CO₂-utslippene globalt. Befolkningsveksten holder frem, og med det øker også behovet for rent og trygt drikkevann. GF Building Flow Solutions har som mål å løse disse utfordringene: Det økende behovet for energieffektive bygninger til en overkommelig pris, og for innbydende, komfortable og trygge hjem, samt tilgang til rent og trygt drikkevann. Porteføljen omfatter sikre løsninger for forsyning og regulering av varmt og kaldt vann, støyreducerende avløpssystemer, energieffektiv oppvarming og kjøling samt ulike universalløsninger.

GF Building Flow Solutions har slagordet «Leading with Water», og fokuserer på hvordan vann kan bidra til bedre bygninger, fremskritt og å gjøre kundene mer produktive og bærekraftige. «Med det beste fra de ledende merkene GF og Uponor – basert på kjent sveitsisk, finsk og tysk kvalitet – får kundene tilgang til den bredeste teknologiplattformen for et bredt spekter av bruksområder», betoner Charlotta Persfell, Chief Marketing Officer, GF Building Flow Solutions.

Leverandør av komplette vannløsninger

Den nye GF Building Flow Solutions-porteføljen tilbyr verdiskapende løsninger som fremmer synergi. ChlorFIT, et produkt i GF-porteføljen som nylig ble lansert i USA, vil i kombinasjon med Uponor AquaPEX gi et komplett system for varmt- og kaldtvannsforsyning i kommersielle bygg. Ved å koble Uponor S-Press PLUS-adaptore til JRG-ventiler i høy kvalitet kan monteringsarbeidet utføres raskt og pålitelig.

I tillegg tilbyr GF Building Flow Solutions nå omfattende standard- og akustiske løsninger for spillvanns- og boligdrenering. «Med den nye produktkategorien Spillvann sørger vi for at vannet ikke bare kommer inn i, men også ut igjen av bygningen», forklarer Charlotta Persfell. «Spillvann-porteføljen har vært i GF lenge, og har først og fremst vært forhandlet i Tyrkia. Etter integreringen har teamene våre jobbet videre på den for å gjøre løsningen virkelig fullkommen. Det gleder oss å kunne lansere denne optimaliserte utgaven på det europeiske markedet.»

Sortimentet av spillvannprodukter:

- Stille avløpssystem: GF Silenta Premium, GF Silenta 3A og Uponor Decibel – brannmotstand og lyddemping i ett
- Standard avløpssystem: løsning for eneboliger eller gulvavløp i PVC-U eller halogenfritt PP-materiale med spesifikt produktsortiment for de ulike markedene
- Avløpsåpning: de smale, lineære innløpene i dusjen sørger for sikkert vannavløp hos spa, privatboliger eller idrettsanlegg, med muligheter for kompakt punktavløp
- Ventiler for luftinnslipp: forebygger vakuum i avløpsrør, og hindrer dermed at det oppstår ubehagelig lukt i avløpssystemer

Fra boliger til kommersielle bygg, fra hytter til stadioner

«Enten det dreier seg om en privat villa eller et stort kontorkompleks, er målet vårt alltid å sikre effektivitet, komfort og bærekraft», betoner Charlotta Persfell. «I Villa Neureuther skaper gulvvarmeløsningen vår et koselig, energieffektivt hjem. Ved Alltours-hovedkontoret sørger Thermatop M-løsningen vår med vannbåren kjøling for høy ytelse og minimalt energiforbruk året rundt. Løsningene våre er laget med en hensikt. Gulvvarme sørger på en energieffektiv måte for at temperaturen på hytta i Finland er behagelig, mens systemet vårt for snø- og ismelting sikrer at Toyota Park i Chicago har trygge baner hele året», påpeker Charlotta Persfell.

Forsyning av varmt og kaldt vann:

Riktig system til hvert prosjekt.

«Et tosifret antall produktserier og et bredt spekter av koblingsteknologier gjør det enkelt for installatørene å finne akkurat det de trenger. GF- og Uponor-porteføljen, samt produktstøtten og ekspertisen vi tilbyr, hjelper kundene å planlegge og gjennomføre prosjektene sine på en effektiv

måte. For å unngå høye materialkostnader og problemer med mangel på arbeidskraft har vi en rekke prefabrikkerte, monteringsklare produkter i drikkevannsporteføljen vår. Vi er stolte over å kunne presentere vanntilkoblinger for eksperter – som f.eks. S-Press, Sanipex og Instaflex – under ett tak», sier Charlotta Persfell.

Regulering av varmt og kaldt vann

Muliggjør trygg, hygienisk og nøyaktig vannregulering basert på sveitsisk kvalitet

JRG-ventilene i sveitsisk kvalitet er markedets beste både når det gjelder trykk- og temperaturregulering og installasjonsintegritet. «De manuelle ventilene våre bygger på flere tiår med erfaring og perfektionering, og gir et solid grunnlag for utviklingen av smart, automatisert teknologi som for eksempel det nye Hycleen Balance-produktet vårt for automatisert hydraulisk balansering», forklarer Charlotta Persfell.

Løsninger for oppvarming og kjøling:

Størst mulig energibesparelser og bærekraft kombinert med høy komfort

Systemene i GF Building Flow Solutions-porteføljen er designet for å ivareta innendørskomforten i bygninger året rundt. Nye energidirektiver og dekarboniseringsmål krever effektiv energibruk i både nye og eksisterende bygninger. For å innfri disse kravene har vi styrket fokuset vårt på smarte, automatiserte og prefabrikkerte systemer. «Innovasjonene våre innbefatter et Uponor Siccus 16-gulvvarmesystem som kan legges direkte, KI-basert styringsprogramvare og en ny generasjon Uponor Ecoflex VIP-rør», ramser Charlotta Persfell opp.

Universalløsninger

Koblinger i støpejern og brannvernssystemer for ulike behov

«Det ikoniske plusstegnet i GF-logoen gjenspeiler formen på den formbare koblingen som ble lansert i 1864», forteller Charlotta Persfell. «Siden den tid har porteføljen vår blitt utvidet med ytterligere universalkoblinger som GF Building Flow Solutions er stolt over å kunne tilby til kunder i alle regioner.»

Få mer informasjon om porteføljen og de enkelte produktene: www.uponor.com

Mediekontakt:

Beatrix Pfundstein
Manager Global PR & Communications
GF Building Flow Solutions
beatrix.pfundstein@uponor.com
+49 (0)69 795386015

Om GF Building Flow Solutions – Leading with Water

Byggebransjen står for en stor del av de globale CO₂-utslippene, og det trengs rent og trygt drikkevann til en voksende befolkning. Vi hos GF Building Flow Solutions vil være med på å løse disse utfordringene: Det økende behovet for energieffektive bygninger til en overkommelig pris, og for innbydende, komfortable og trygge hjem, samt tilgang til rent og trygt drikkevann. GF Building Flow Solutions har slagordet «Leading with Water», og fokuserer på hvordan vann kan bidra til bedre bygninger, fremskritt og å gjøre kundene mer produktive og bærekraftige ved å fremme komfort, helse og effektivitet. Med det beste fra de ledende merkene GF, Uponor og JRG – basert på kjent sveitsisk, finsk og tysk kvalitet – får kundene tilgang til den bredeste teknologiplattformen for et bredt spekter av bruksområder, for høy kundetilfredshet og ytelse. Porteføljen omfatter sikre løsninger for forsyning og regulering av varmt og kaldt vann, støyredukerende avløpssystemer og energieffektiv oppvarming og kjøling. GF Building Flow Solutions – tidligere kjent som Uponor (Uponor Inc. i USA, Uponor Ltd. i Canada) og GF Building Technology – er en del av GF og har salgsselskaper i 30 land og produksjonsanlegg på 12 steder i Europa og Nord- og Sør-Amerika.

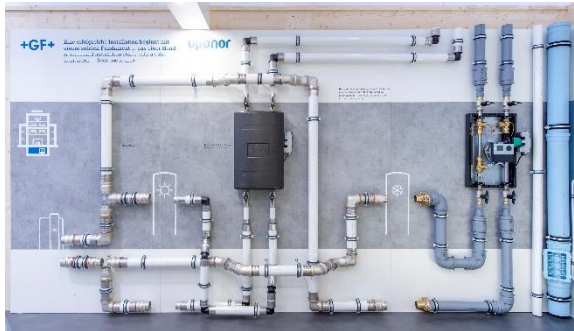
#LeadingwithWater

www.georgfischer.com

www.uponor.com

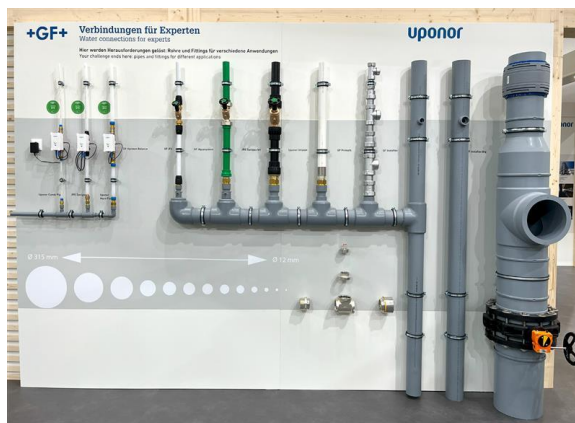
Bilder

Fri gjengivelse // Vær oppmerksom på informasjonen om opphavsrett // legg ved et eksemplar av tidsskriftet eller en lenke til nettpublikasjonen

**GF_BFS_Portfolio_Boiler_Room.jpg**

GF Building Flow Solutions-porteføljen omfatter sikre løsninger for forsyning og regulering av varmt og kaldt vann, støyreducerende avløpssystemer, energieffektiv oppvarming og kjøling samt ulike universalløsninger. På bildet er en varmesentralinstallasjon i et leilighetskompleks/hotell vist som eksempel.

Kilde: GF Building Flow Solutions

**GF_BFS_Portfolio_Multifamily_Home.jpg**

Forsyning av varmt og kaldt vann: Riktig system for hvert prosjekt. Et tosfret antall produktserier og et bredt spekter av koblingsteknologier gjør det enkelt for installatørene å finne akkurat det de trenger. Bildet viser en eksempelinstallasjon med den komplette porteføljen fra desentralisert varmtvannsforsyning til avløpssystemer.

Kilde: GF Building Flow Solutions

**GF_BFS_Portfolio_Radiant_Heating_Cooling.jpg**

Løsninger for oppvarming og kjøling: Størst mulig energibesparelser og bærekraft kombinert med høy komfort.

Systemene i GF Building Flow Solutions-porteføljen er designet for å ivareta innendørskomforten i ulike typer bygninger året rundt.

Kilde: GF Building Flow Solutions