

Persbericht

Frankfurt am Main, 17 maart 2025

GF Building Flow Solutions: synergie creëren tussen productcategorieën voor waterstroomoplossingen met toegevoegde waarde

De bouwsector is verantwoordelijk voor een groot deel van de wereldwijde CO₂-uitstoot. De behoefte aan schoon en veilig drinkwater voor een groeiende wereldbevolking neemt toe. Het is de missie van GF Building Flow Solutions om deze uitdagingen aan te gaan: de toenemende vraag naar energie-efficiënte en betaalbare gebouwen, aantrekkelijke en veilige woningen en toegang tot schoon en veilig drinkwater. De portfolio bestaat uit veilige oplossingen voor warm- en koudwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen en energiebesparend verwarmen en koelen en multifunctionele toepassingen.

GF Building Flow Solutions is "Leading with Water" en benut de enorme mogelijkheden van water als hulpbron voor het verbeteren van gebouwen, de vooruitgang te vergemakkelijken en klanten te helpen productiever en duurzamer te zijn. "Door op basis van de vertrouwde Zwitserse, Finse en Duitse kwaliteit onder één dak het beste van de toonaangevende merken GF en Uponor samen te voegen, krijgen klanten toegang tot het breedste technologieplatform voor een breed scala aan toepassingen", aldus Charlotta Persfell, Chief Marketing Officer, GF Building Flow Solutions.

Leverancier van complete wateroplossingen

Het nieuwe portfolio van GF Building Flow Solutions creëert synergieën en oplossingen met toegevoegde waarde. Het onlangs in de VS gelanceerde ChlorFIT, een product binnen de GF-portfolio, levert in combinatie met Uponor AquaPEX een volledig systeem voor de warm- en koudwatervoorziening in kantoorgebouwen. Uponor S-Press PLUS-aansluitadapters met JRG-kleppen van hoge kwaliteit zorgen voor een snelle en betrouwbare installatie.

Daarnaast levert GF Building Flow Solutions nu brede akoestische en standaardoplossingen voor afvalwater en afvoer in huizen. "Met onze nieuwe productcategorie voor afvalwater brengen we het water niet alleen naar binnen, maar ook naar buiten", aldus Charlotta Persfell. "GF beschikt al lange tijd over een afvalwaterportfolio en deze wordt voornamelijk verkocht in Turkije. Na de integratie hebben onze teams de faciliteit ontwikkeld tot een Center of Excellence voor afvalwater. We zijn er trots op dat we het resultaat van deze inspanningen op de Europese markt kunnen introduceren."

De productreeks voor afvalwater:

- Akoestisch afvalwatersysteem voor huishoudens: GF Silenta Premium, GF Silenta 3A en Uponor Decibel – combinatie van brandwerende en akoestische eigenschappen
- Standaardafvalwatersysteem voor huishoudens: oplossing voor eengezinswoningen of vloerafvoer in PVC-U of halogeenvrij PP-materiaal met een specifiek productassortiment voor de verschillende markten
- Afvoeropening: strakke lineaire afvoeren in douches zorgen voor een veilige waterafvoer in spa's, huizen of sportfaciliteiten, met compacte puntafvoermogelijkheden
- Luchtinlaatkleppen: voorkomt zuiging in rioolbuizen, waardoor er geen onaangename geuren uit het riool vrijkomen

Van woonhuizen tot kantoorgebouwen, van huisje tot stadion

"Of het nu gaat om een privévilla of een groot kantorencomplex, we streven naar efficiëntie, comfort en duurzaamheid", aldus Charlotta Persfell. "In Villa Neureuther zorgt onze vloerverwarming voor een gezellig, energiezuinig huis. In het hoofdkantoor van Alltours zorgt onze Thermatop M-stralingskoeling het hele jaar door voor goede prestaties met een minimaal energieverbruik. "Onze oplossingen zijn ontworpen met een doel. Het vakantiehuis in Finland blijft warm en doelmatig met vloerverwarming, terwijl het stadion Toyota Park in Chicago vertrouwt op ons systeem voor het sneeuw- en ijsvrij houden om hun veld het hele jaar door veilig en speelbaar te houden", aldus Charlotta Persfell.

Warm- en koudwatervoorziening:**Het juiste systeem voor elk project.**

"Met een tweecijferig aantal productlijnen en verschillende aanpas- en aansluittechnieken vinden installateurs wat ze nodig hebben. Onze combinatie van de portfolio, productondersteuning en expertise van GF en Uponor helpt klanten om hun projecten efficiënt te plannen en uit te voeren. Om het tekort aan arbeidskrachten op te vangen en hogere materiaalkosten te vermijden, biedt de drinkwaterportfolio verschillende geprefabriceerde, kant-en-klare producten. Met trots presenteren we wateraansluitingen voor experts, zoals S-Press, Sanipex en Instaflex onder één dak", aldus Charlotta Persfell.

Warm- en koudwaterregelingen**Veilig, hygiënisch en nauwkeurig water op basis van Zwitserse kwaliteit**

De JRG-kleppen zijn van Zwitserse kwaliteit en staan bekend als de beste in hun klasse op het gebied van druk- en temperatuurregeling en betrouwbare installaties. "Onze handbediende kleppen zijn gebaseerd op decennialange ervaring en uitmuntendheid en dienen als een solide basis voor nieuwe ontwikkelingen op het gebied van intelligente en geautomatiseerde technologieën, zoals onze nieuwe Hycleen Balance voor geautomatiseerd hydraulisch balanceren", aldus Charlotta Persfell.

Verwarmings-/koelingsoplossingen:**Maximale energiebesparing en duurzaamheid met behoud van comfort**

Het assortiment systemen van GF Building Flow Solutions is ontworpen om het hele jaar door comfort te bieden in allerlei gebouwen. Nieuwe energierichtlijnen en doelstellingen voor het koolstofarm maken van gebouwen vereisen een efficiënt energiegebruik in zowel nieuwe als bestaande gebouwen. Om aan deze eisen te voldoen, hebben we onze focus op intelligente, geautomatiseerde en geprefabriceerde systemen versneld. "Onze innovaties omvatten Uponor Siccus 16, een direct betegelbaar stralingssysteem voor renovaties, AI-gestuurde besturingssoftware en een nieuwe generatie van Uponor Ecoflex VIP-leidingen", aldus Charlotta Persfell.

Multifunctionele toepassingen**Gietijzeren fittingen en brandbestrijdingssystemen voor verschillende behoeften**

"De iconische plus in het GF-logo gaat terug tot de vorm van de kneedbare fitting die in 1864 werd uitgevonden", zegt Charlotta Persfell. "Sindsdien hebben aanvullende multifunctionele fittingen het portfolio gecompleteerd, waarmee we nu als GF Building Flow Solutions trots meer klanten in alle regio's bedienen."

Meer informatie over de portfolio en de producten vindt u op www.uponor.com

Mediacontact:

Beatrix Pfundstein

Manager Global PR & Communications

GF Building Flow Solutions

beatrix.pfundstein@uponor.com

+49 (0)69 795386015

Over GF Building Flow Solutions – Leading with Water

Omdat de bouwsector verantwoordelijk is voor een groot deel van de wereldwijde CO₂-uitstoot en door de behoefte aan schoon en veilig drinkwater voor een groeiende wereldbevolking, is het bij GF Building Flow Solutions onze missie om deze hedendaagse uitdagingen aan te gaan: de toenemende vraag naar energie-efficiënte en betaalbare gebouwen, aantrekkelijke en veilige woningen en toegang tot schoon en veilig drinkwater. GF Building Flow Solutions is Leading with Water en benut de enorme mogelijkheden van water als hulpbron om gebouwen te verbeteren, de vooruitgang te vergemakkelijken en klanten te helpen productiever en duurzamer te zijn. Door op basis van de vertrouwde Zwitserse, Finse en Duitse kwaliteit het beste van de toonaangevende merken GF, Uponor en JRG onder één dak samen te brengen, krijgen klanten toegang tot het breedste technologieplatform voor een breed scala aan toepassingen, waardoor klanttevredenheid en prestaties worden gegarandeerd. De portfolio bestaat uit veilige oplossingen voor warm- en koudwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen en energiebesparend verwarmen en koelen. GF Building Flow Solutions - voorheen Uponor (Uponor Inc. in de VS, Uponor Ltd. in Canada) en GF Building Technology - is een divisie van GF en heeft verkoopbedrijven in 30 landen en productielocaties op 12 locaties in Europa en Noord- en Zuid-Amerika.

#LeadingwithWater

www.georgfischer.com

www.uponor.com

Afbeeldingen

Gratis opnieuw printen // houd rekening met de copyright-vermeldingen //

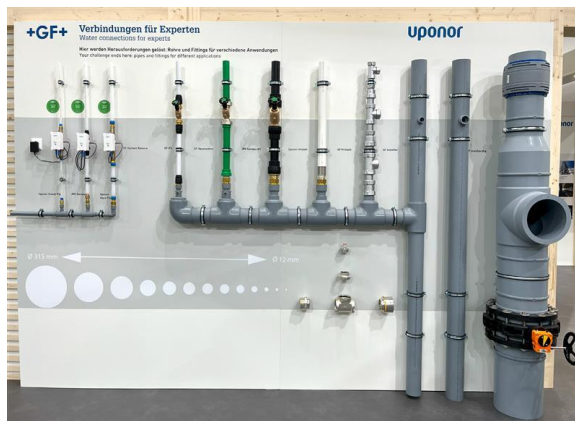
Gelieve te zorgen voor een exemplaar van het tijdschrift of een koppeling naar de online publicatie



GF_BFS_Portfolio_Boiler_Room.jpg

De portfolio van GF Building Flow Solutions bestaat uit veilige oplossingen voor warm- en koudwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen en energiebesparend verwarmen en koelen en multifunctionele toepassingen. De afbeelding toont het voorbeeld van de installatie van een ketelhuis in een appartementencomplex of in een hotel.

Bron: GF Building Flow Solutions



GF_BFS_Portfolio_Multifamily_Home.jpg

Warm- en koudwatervoorziening: het juiste systeem voor elk project. Met een tweecijferig aantal productlijnen en verschillende aanpas- en aansluittechnieken vinden installateurs wat ze nodig hebben. De afbeelding toont een voorbeeldinstallatie met het volledige portfolio van een decentrale warmwatervoorziening tot afvalwatersystemen.

Bron: GF Building Flow Solutions



GF_BFS_Portfolio_Radiant_Heating_Cooling.jpg

Verwarmings-/koelingsoplossingen: maximale energiebesparing en duurzaamheid met behoud van comfort. Het assortiment systemen van GF Building Flow Solutions is ontworpen om het hele jaar door comfort te bieden in allerlei gebouwen.

Bron: GF Building Flow Solutions