

2018-10-25

Utökning av SAUTER´s BIM-biblioteket för SAUTER produkter

BIM-biblioteket som har varit tillgängligt i mer än 2 år blir alltmer populärt. Antal utförda nedladdningar ökar varje månad. BIM-data i Revit-format, kompatibelt med Autodesk-planeringsprodukter, är särskilt populärt. BIM-modeller av ventiler begärs oftast, följt av ställdon..



SAUTER´s BIM-bibliotek ger planerare och konsulter produktdata i digital form, med vilka våra produkter kan integreras direkt i de digitala modellerna av byggnader, vilket ökar modellens detaljnivå.

SAUTER BIM-modellerna kan laddas upp från bim.sauter-controls.com. Tillsammans med nedladdning av BIM-produktdata, stöder BIM-biblioteket också ett brett utbud av alternativ för att söka och jämföra produkter baserat på deras egenskaper.

Senaste tillägg

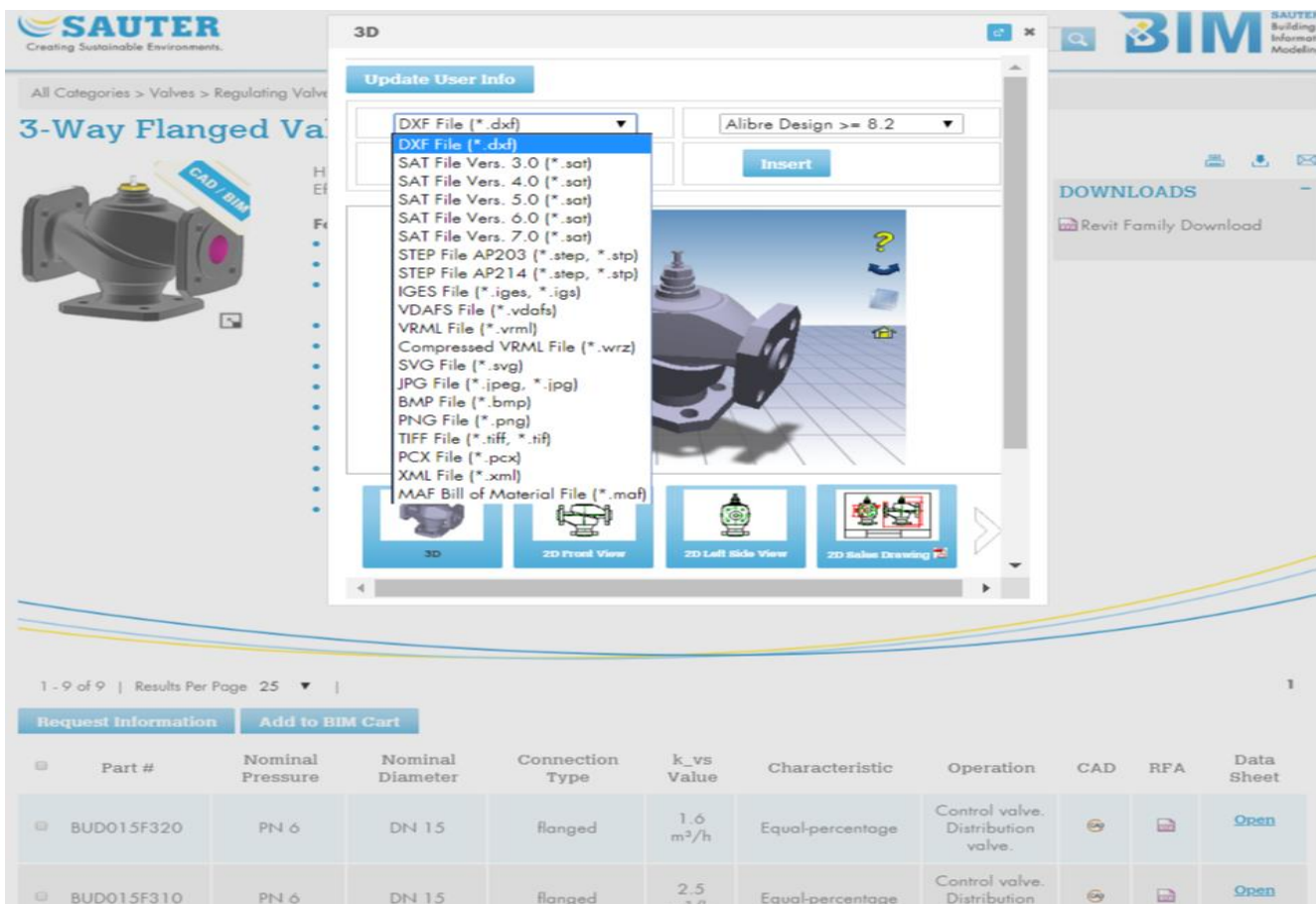
Följande produkter har nyligen lagts till i BIM-biblioteket:

- BUD: 3-vägs flänsade ventiler, PN 6
- VUD: 2-vägs flänsade ventiler, PN 6
- BUN: 3-vägs ventiler med utvändig gänga, PN 16
- VUN: 2-vägs ventiler med utvändig gänga, PN 16
- BQE: 3-vägs flänsade ventiler, PN 16
- ASV205, ASV215: VAV kompakta regulatorer





CAD-data är också tillgänglig för de nya produkterna utöver Revit-modellerna. Navigera till produktsidor som du vill ha på bim.sauter-controls.com.

Välj den produkt du vill ha i tabellen och klicka på  ikon..

Du kan ladda ner optimerade CAD-filer i urvalsdialogen.



The screenshot displays the SAUTER BIM website interface. A 3D model of a valve is shown in the center, with a file selection dialog box overlaid on top. The dialog box lists various file formats for download, including DXF, SAT, STEP, IGES, VDAFS, VRML, Compressed VRML, SVG, JPG, BMP, PNG, TIFF, PCX, XML, and MAF. The background shows a product page for a 3-Way Flanged Valve with a table of specifications.

Part #	Nominal Pressure	Nominal Diameter	Connection Type	k_vs Value	Characteristic	Operation	CAD	RFA	Data Sheet
BUD015F320	PN 6	DN 15	flanged	1,6 m ³ /h	Equal-percentage	Control valve. Distribution valve.			Open
BUD015F310	PN 6	DN 15	flanged	2,5 m ³ /h	Equal-percentage	Control valve. Distribution valve.			Open

Nästa steg

BIM-modeller av följande produkter är redan förberedda och kommer att bli tillgängliga på webbplatsen i slutet av februari 2019:

- VDL: Valveco kompakt
- VKR: 2-vägs reglerkulventil, PN 40
- BKR: 3-vägs reglerkulventil, PN 40
- ASF112: Spjällmotor med fjäderåtergång
- ASF122: Spjällmotor med fjäderåtergång
- TUC: Universal termostat
- BQD: 3-vägs flänsad ventil, PN 6
- EY-RU31x: Rumsenhet
- EY-RU355: Rumsenhet
- EY-SU358: Rumsenhet

[Kontakta oss gärna](#) så berättar vi mer om funktionerna, [eller besök vår hemsida](#) för mer information om produkterna.

Som en ledande leverantör av lösningar för fastighetsautomation teknik i gröna byggnader, garanterar SAUTER goda klimatförhållanden och komfort i en hållbar miljö.

Som specialist, SAUTER utvecklar, tillverkar och marknadsför kompletta energieffektiva systemlösningar och erbjuder ett heltäckande utbud av tjänster för att garantera energi-optimerade byggnad operation. Våra produkter, lösningar och tjänster säkerställer en hög energieffektivitet under hela livscykeln av en byggnad, från planering och byggande fram till drift, i kontorsbyggnader och administrativa byggnader, forsknings-och utbildningsinstitutioner, sjukhus, industribyggnader och laboratorier, flygplatser, fritidsanläggningar, hotell och datacenter. Med över hundra års erfarenhet och en historia av teknisk know-how, så är SAUTER en beprövad systemintegratör, med ett rykte som garanterar kontinuerlig innovation och schweizisk kvalitet. Vårt företag ger användare och operatörer med en översikt av energiflöden och konsumtionen så att de kan följa utvecklingen av sina kostnader.

SAUTER Group

- Baserat i Basel, Schweiz, med världsomspännande verksamhet
- Grundades 1910, över ett sekel av tradition och erfarenhet
- Har idag ca 2300 anställda, är verksam över hela världen och expanderar kontinuerligt
- Helhetslösningar från en enda källa, med fokus på att ge maximal energieffektivitet och hållbarhet
- Säker investering plus driftsäkerhet under hela livscykeln för byggnaden
- Teknikledande inom fastighetsautomation och systemintegration
- Medlem i eu.bac, BACnet Interest Group (BIG-EU) och (BIG-SE), BACnet International, EnOcean Alliance
- Referenser finns på: www.sauter-controls.com och www.sauter.se