

Fagerberg Plant3D Spec. V1.03

## Innehåll

### **Kulventiler Kolstål**

Kulventil, Worcester A44, CS, Gängad, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A44, CS, Kort svetsända, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A459, CS, Gängad, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A459, CS, Kort svetsända, Reducerat genomlopp

[Kulventil, Worcester F54, CS, PN16, Reducerat Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F54, CS, PN40, Reducerat Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F519, CS, 150#, Fullt Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F819, CS, 150#, Fullt Genomlopp](#)

### **Kulventiler Rostfritt stål**

Kulventil, Worcester A44, SS, Gängad, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A44, SS, Kort svetsända, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A459, SS, Gängad, Reducerat genomlopp

Kulventil, Worcester A459, SS, Kort svetsända, Reducerat genomlopp

[Kulventil, Worcester F54, SS, PN16, Reducerat Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F54, SS, PN40, Reducerat Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F519, SS, 150#, Fullt Genomlopp](#)

[Kulventil, Worcester F819, SS, 150#, Fullt Genomlopp](#)

### **Norbro Don**

05-RD40 Enkelverkande passar till A44 DN8 – DN20

05-RD40 Dubbelverkande passar till A44 DN8 – DN20

10-RD40 passar till A44 DN8 – DN50

15-RD40 passar till A44 & A459 DN25 – DN65

20-RD40 passar till A44 & A459 DN25 – DN65

25-RD40 passar till A44 & A459 DN40 – DN80

30-RD40 passar till A459 DN80 – DN100

33-RD40 passar till A459 DN80 – DN150

35-RD40 passar till A459 DN80 – DN150

40-RD40 passar till A459 DN150

42-RD40 passar till A459 DN150

## Instruktion

1. Packa upp filen "Fagerberg Plant3d Spec v x.xx.zip"
2. Flytta mappen "CPak Fagerberg" till mappen "AutoCAD Plant 3D 20XX Content"  
Mappen kan ligga direkt på C: alternativt på en delad server. Fråga Er Cad ansvarige.

AutoCAD Plant 3D 2019 Content

Namn	Senast ändrad	Typ	Storlek
CPak AME	2020-11-03 08:25	Filmapp	
CPak ASME	2020-11-03 08:25	Filmapp	
CPak AWWA	2020-11-03 08:25	Filmapp	
CPak Common	2020-11-09 13:09	Filmapp	
CPak DIN	2020-11-03 10:46	Filmapp	
<u>CPak Fagerberg</u>	2020-11-09 13:09	Filmapp	
Schema	2020-11-03 08:25	Filmapp	
ContentConfig	2018-02-27 23:07	XML-dokument	2 kB

3. Kopiera "Fagerberg.pspc" & "Fagerberg.psp" som ligger i "CPak Fagerberg"

Fagerberg Plant3d Spec v1.01 > CPak Fagerberg

Namn	Senast ändrad	Typ	Storlek
Fagerberg Catalog	2020-11-09 10:58	Filmapp	
<u>Fagerberg.pspc</u>	2020-11-09 13:09	PSPC-fil	185 kB
<u>Fagerberg</u>	2020-11-09 13:09	PSPX-fil	4 kB

och placera dem i mappen "Spec Sheets" som finns där Ni har er projektsetup.

Namn	Senast ändrad	Typ	Storlek
Equipment Templates	2020-11-05 09:30	Filmapp	
ImportExportSettings	2020-11-05 09:30	Filmapp	
Isometric	2020-11-05 10:16	Filmapp	
Orthos	2020-11-05 09:30	Filmapp	
PID DWG	2020-11-05 09:30	Filmapp	
Plant 3D Models	2020-11-05 09:38	Filmapp	
Project Recycle Bin	2020-11-05 14:18	Filmapp	
Related Files	2020-11-05 09:30	Filmapp	
ReportTemplates	2020-11-05 09:30	Filmapp	
Spec Sheets	2020-11-07 13:15	Filmapp	
StringTables	2020-11-05 09:30	Filmapp	
DefaultConnectorsConfig	2015-11-26 02:17	XML-dokument	32 kB
Iso.dcf	2020-11-09 12:12	DCF-fil	85 kB
ISO_PnIdPart	2020-11-05 09:30	XML-dokument	133 kB
ISO_PnIdPart.xml.plck	2020-11-09 12:51	PLCK-fil	0 kB
IsoPart	2020-11-09 12:12	XML-dokument	2 kB
IsoPart.xml.plck	2020-11-09 12:51	PLCK-fil	0 kB
Metric_OrthoPart	2020-11-05 10:15	XML-dokument	3 kB
Metric_OrthoPart.xml.plck	2020-11-09 12:51	PLCK-fil	0 kB
Metric_PipeBendDefaultValues	2016-01-05 08:46	Textdokument	2 kB
Metric_PipingPart	2020-11-06 09:09	XML-dokument	16 kB
Metric_PipingPart.xml.plck	2020-11-09 12:51	PLCK-fil	0 kB
Misc.dcf	2020-11-05 09:30	DCF-fil	35 kB
MiscPart	2020-11-05 09:30	XML-dokument	2 kB
MiscPart.xml.plck	2020-11-09 12:51	PLCK-fil	0 kB
Ortho.dcf	2020-11-05 10:15	DCF-fil	77 kB
PIDTo3dClassMapping	2011-08-16 01:40	XML-dokument	921 kB
PIDToSpecClassMapping	2020-11-05 10:15	XML-dokument	1 109 kB
Piping.dcf	2020-11-09 12:53	DCF-fil	395 kB
ProcessPower.dcf	2020-11-05 09:30	DCF-fil	968 kB
Project	2020-11-05 09:30	XML-dokument	2 kB
Project.xml.lock	2020-11-05 10:15	LOCK-fil	0 kB
ProjectSetupSpecUpdateSettings	2020-11-05 10:15	XML-dokument	58 kB
projSymbolStyle.bak	2017-01-05 04:19	BAK-fil	460 kB
projSymbolStyle	2020-11-05 10:15	DWG-fil	471 kB
SubstitutionPalettes	2015-09-17 03:18	XML-dokument	117 kB

4. Öppna Plant3D, i "PROJECT MANAGER", högerklicka på "Pipe Specs" och välj "Copy Specs to Project..." Välj filen "Fagerberg"

