

Objekt	Tag
Rist	Huber rotomat R09 innløpsrist
Lavt nivå flottør	LS LAV
Overløpsflottør	LS HØG
Tank Nivå	LT00
Houvdpumpe vestre	PP00.PS01
Hovudpumpe høgge	PP00.PS02
INN reaktor ventil SBR1	PP01.VP01
INN reaktor ventil SBR2	PP02.VP01
Reaktor 1	SBR1
Reaktor 2	SBR2
Blåser reaktor 1	PA01.BL01
Blåser reaktor 2	PA02.BL01
Leveltransmitter reaktor 1	LT01
Leveltransmitter reaktor 1	LT02
Doseringspumpe R1	CH01
Doseringspumpe R2	CH02
Uttaksventil R1	TW01.VP01
Uttaksventil R2	TW02.VP01
Kjemikalietank	CH00.PH02
Slamventil UT R1	PS01.VP01
Slamventil UT R2	PS02.VP01
Sivbed ventil 1	SLB01
Sivbed ventil 2	SLB02
Sivbed ventil 3	SLB03
Sivbed ventil 4	SLB04
Manuell ventil utan tag mot pumpehus	Manglar
Vippe (rein side)	LS
Vippe (skittne lav)	LS (høg)
Vippe (skittne høg)	LS (høg, høg)
Pumpehus rein pumpe	SivBR.P1
Pumpehus skitten pumpe	SivBR.P2
Ventil utan tag, mot represient	Manglar
Ventil utan tag, mot inntakstank	Manglar
Vann på gulv (utanfor PLS)	LS01
Kompressor	CA01
Trykk Kompressor	PS01