

## Standarder vid SSAB i Oxelösund

### **Inledning**

Standarderna avser främst att styra och likrikta arbetet med SSAB Oxelösunds interna anskaffningsstandarder för anläggningsutrustning eller tjänst kopplad mot anläggningsutrustning. Hädanefter benämns dessa "OX-standard".

Det är Leverantörens ansvar att säkerställa att Leverantörens personal och underleverantörer är uppdaterade på och agerar i enlighet med aktuella standarder vid respektive anläggning.

För att erhålla senaste versionen av aktuell standard skicka ett epost till:

[Kundserviceuh.ox@ssab.com](mailto:Kundserviceuh.ox@ssab.com)

Ange vilken/vilka standarder som krävs för uppdraget, SSABs inköpsordernummer samt namn på SSABs kontaktperson (beställare).

### **Lista över standarder**

<b><u>OX-Standard</u></b>	<b><u>Engelsk version?</u></b>	<b><u>Relaterade dokument</u></b>
<b>OX 01 CAD</b>	NEJ	OX 1-02 BYGG RITNINGSTANDARD FÖR SSAB OXELÖSUND
	JA	OX1-01 Mekanisk Ritningsstandard för SSAB, Oxelösund (Svensk och engelsk version i samma dokument)
<b>OX 03 Målning</b>	DELVIS*	OX 3-01 Målningsstandard för rostskydd och kulörval på stålkonstruktioner (Endast bilaga 3 "Instructions for suppliers")
	NEJ	OX 3-04 Färgmarkering av hinder, farliga områden, gång- och transportleder
<b>OX 05 Rör</b>	NEJ	OX 5-00 RÖRANVISNINGAR – MÄRKNING, MÅLNING OCH KONTROLL
		OX 5-00A RÖRANVISNING ANSKAFFNING AV TRYCKKÄRL
		OX 5-01 RÖRANVISNING- TRYCKLUFT 7 BAR

## Standarder vid SSAB i Oxelösund

### **OX 05 Rör**

### **NEJ**

OX 5-02A RÖRANVISNING-  
KVÄVGAS 7 BAR

OX 5-02B RÖRANVISNING-  
KVÄVGAS 7-15,5 BAR

OX 5-03A RÖRANVISNING-ÅNGA  
42 BAR

OX 5-03B RÖRANVISNING-ÅNGA  
5-10 Bar (ö)

OX 5-03C RÖRANVISNING-ÅNGA  
20 BAR 300° C

OX 5-03D RÖRANVISNING-ÅNGA  
40 BAR 250°C

OX 5-04 RÖRANVISNING-  
FJÄRRVÄRME 16 BAR 120 C

OX 5-05 RÖRANVISNING-  
KOKSUGNSGAS

OX 5-06 RÖRANVISNING-  
ACETYLENGAS 0,8 BAR

OX 5-07 RÖRANVISNING-  
HYTTGAS

OX 5-08 RÖRANVISNING-  
MATARVATTEN 81 BAR (Ö) 180°  
C

OX 5-09 RÖRANVISNING-  
INDUSTRIVATTEN. LEDNINGAR  
ÖVER MARK 6-10 bar (ö) TEMP  
MAX 50 C

OX 5-10 RÖRANVISNING-  
SALTVATTEN (ÖSTERSJÖVATTEN)  
LEDNINGAR ÖVER MARK TRYCK  
UPP TILL 6 bar (ö) TEMP 45 C

OX 5-11 RÖRANVISNING-SYRGAS  
ALLMÄNT. ALLMÄNNA REGLER

## Standarder vid SSAB i Oxelösund

### **OX 05 Rör**

### **NEJ**

OX 5-11A RÖRANVISNING-  
SYRGAS TRYCK 16 BAR (Ö) 50° C  
TRYCKKLASS PN 16

OX 5-11B RÖRANVISNING-  
SYRGAS TRYCK 30 bar (ö) 50 C  
TRYCKKLASS PN 40

OX 5-12A RÖRANVISNING-  
GASFORMIG GASOL TRYCKKLASS  
PN 16

OX 5-12B RÖRANVISNING  
FLYTANDE GASOL TRYCKKLASS  
PN 25

OX 5-13A RÖRANVISNING-  
ELDNINGSOLJA 10 BAR (Ö) MAX  
120°C TRYCKKLASS PN 16

OX 5-13B RÖRANVISNING-  
ELDNINGSOLJA 16 BAR (Ö) MAX  
180 C TRYCKKLASS PN 40

OX 5-14 RÖRANVISNING  
ARGONGAS TRYCK 25 Bar (ö)  
TRYCKKLASS PN 40

OX 5-20 RÖRANVISNING  
ISOLERINGSSPECIFIKATION

OX 5-20A SÄKERHET RUNT  
BEFINTLIGA ISOLERADE  
LEDNINGAR PÅ RÖRSTRÅK

OX 5-21 RÖRANVISNING-  
SULFATLÖSNING

OX 5-22 RÖRANVISNING-  
AMMONIAKVATTEN

OX 5-23 RÖRANVISNING BENSEN

OX 5-24 RÖRANVISNING-TJÄRA

OX 5-25 RÖRANVISNING-NRS  
OLJA

## Standarder vid SSAB i Oxelösund

<b>OX 05 Rör</b>	NEJ	OX 5-26 RÖRANVISNING-SVAVELVÄTE  OX 5-27 RÖRANVISNINGAR-SVAVELSYRA  OX 5-28 RÖRANVISNING-NATRIUMHYPOKLORIT  OX 5-29 RÖRANVISNING-JÄRNKLORID  OX 5-30 RÖRANVISNINGAR-FOSFORSYRA  OX 5-31 RÖRANVISNING GASFORMIG NATURGAS (GNG) 6 BAR
<b>OX 06 Hydraulik</b>	JA	OX 6-00 Hydraulikinstallationer (Svensk och engelsk version i samma dokument
	JA	OX 6-01 ANVISNINGAR OCH BESTÄMMELSER ÖVER KOMPONENTER TILL HYDRAULISK UTRUSTNING FÖR SSAB OXELÖSUND
<b>OX 07 Pneumatik</b>	NEJ	OX 7-00 PNEUMATIKINSTALLATIONER
<b>OX 11 Byggnader och lokaler</b>	NEJ	OX 11-00 Riktlinjer vid utformning av lokaler vid SSAB EMEA Oxelösund
<b>OX 15 Brandskydd</b>	NEJ	OX 15-00 RIKTLINJER FÖR BRANDSKYDD VID NY- OCH OMBYGGNAD PÅ SSAB
	NEJ	OX 15-01 Brandlarm
<b>OX 30 El &lt; 1000V</b>	JA	OX 30 Tekniska Bestämmelser vid Elinstallation <1000V
<b>OX 31 El</b>	JA	OX 31 Elkonstruktionsstandard
<b>OX 32 CAE Standard</b>	JA	OX 32 CAE Standard
<b>OX 34 El Funktion-placering- objektsbenämning</b>	NEJ	OX 34 SSAB EMEA OXELÖSUND FUNKTION- PLACERING- OBJEKTSBENÄMNING
<b>OX 39 Säkra maskinsystem</b>	NEJ	OX39 Säkra maskinstyrsystem
<b>OX 40 Styrssystem Proview</b>	NEJ	OX 40 Exempel

## Standarder vid SSAB i Oxelösund

<b>OX 40 Styrssystem Proview</b>	NEJ	OX 40 Styrssystem Proview
<b>OX 50 Buller</b>	JA	OX 50 - Bullerstandard inkl kartor
<b>Uppfyllande av EMC (Elektromagnetisk kompabilitet)</b>	JA	Uppfyllande av EMC-krav – blankett