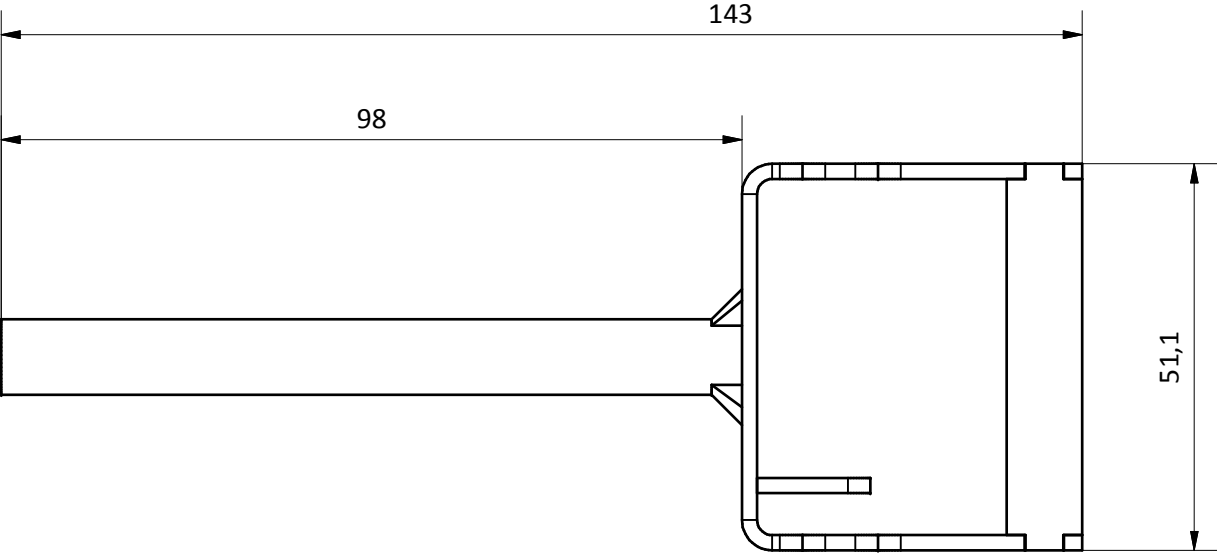
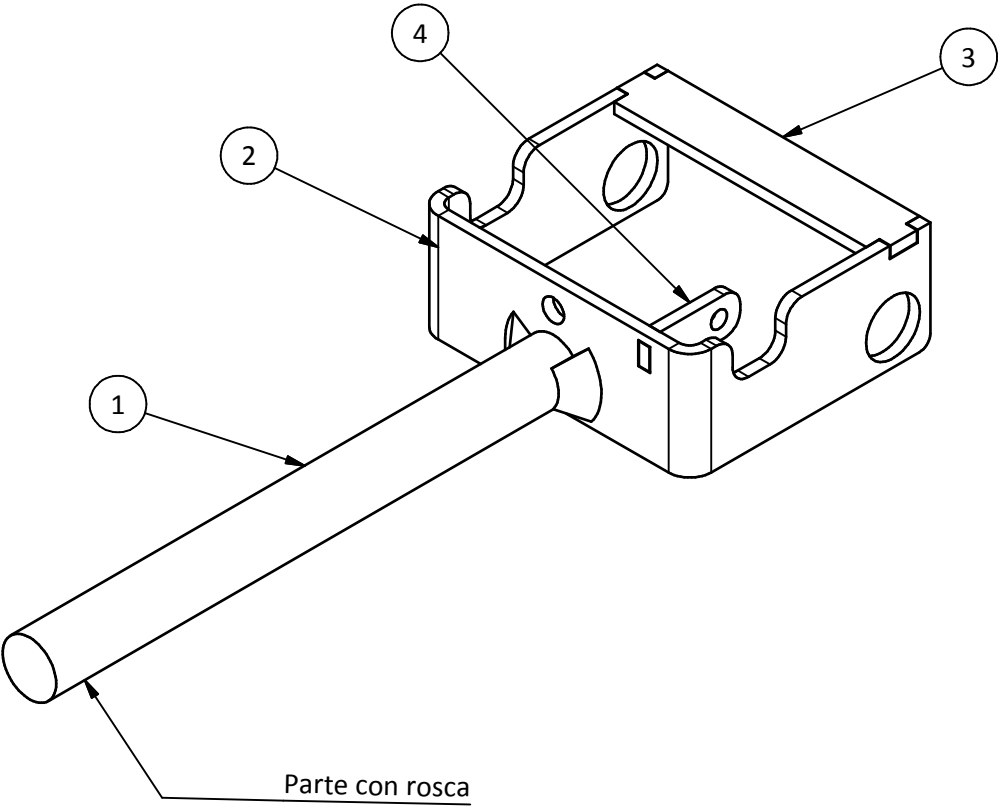
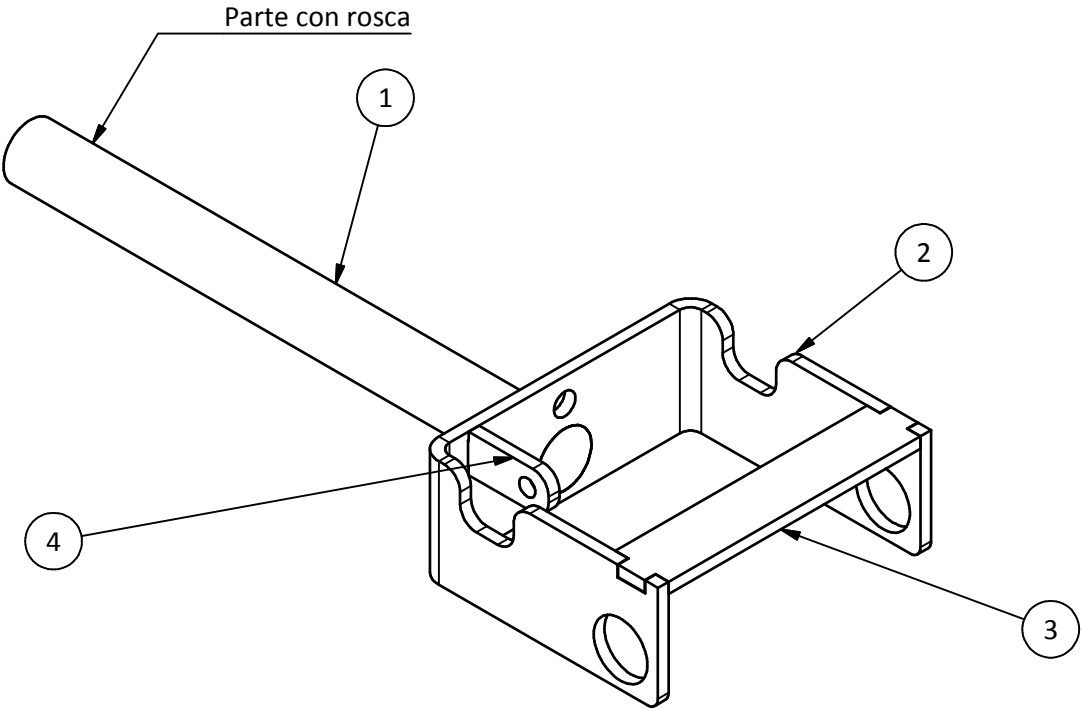
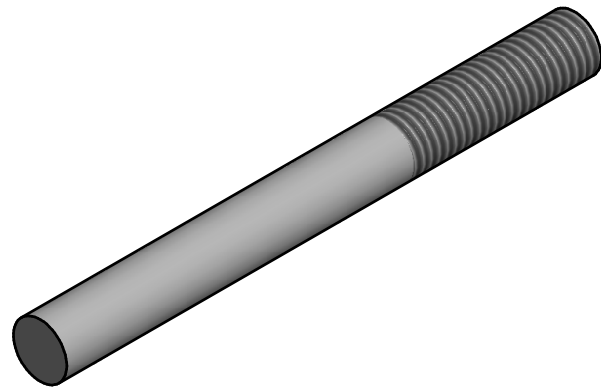


Pomo freno remolque SMT  
FRERE-01-POM01  
1 unidad

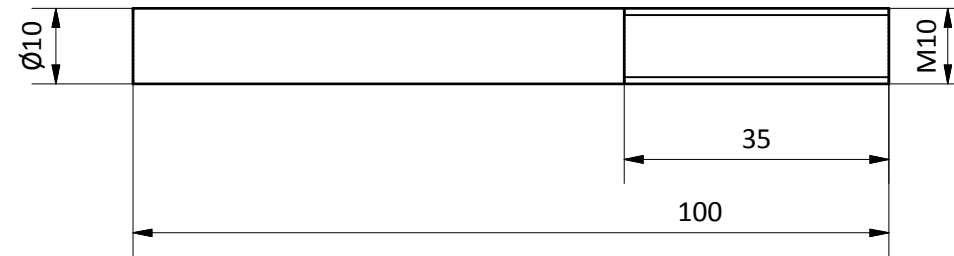


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	FRERE-01-BRAZO01	Eje roscado en extremo M10 L150
2	1	FRERE-01-PIVO01	Chapa pivote Freno Remolque. e=2mm
3	1	FRERE-01-RIPIVO01	Refuerzo pivote. e=2mm
4	1	FRERE-01-SOPOT01	Pieza Sujeción Empujador potenciómetro. e=2mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Pavonado negro						
SCALE:		Plano Fabricación Pomo Freno Remolque		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2016
				CHECKED: Antonio García		15/04/2016
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO:				FRERE-01-POM01-MET02
		Id. Ref:				
		REV	02	SIZE	A3	SHEET

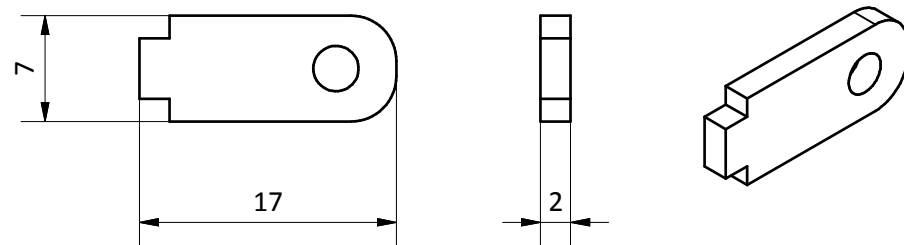


FRERE-01-BRAZO01  
SCALE 1 : 1



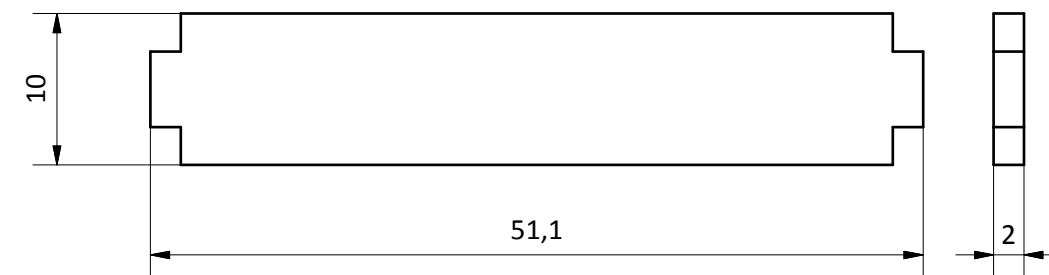
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	FRERE-01-BRAZO01	Eje roscado en extremo M10 L150

FRERE-01-SOPOT01  
SCALE 2 : 1



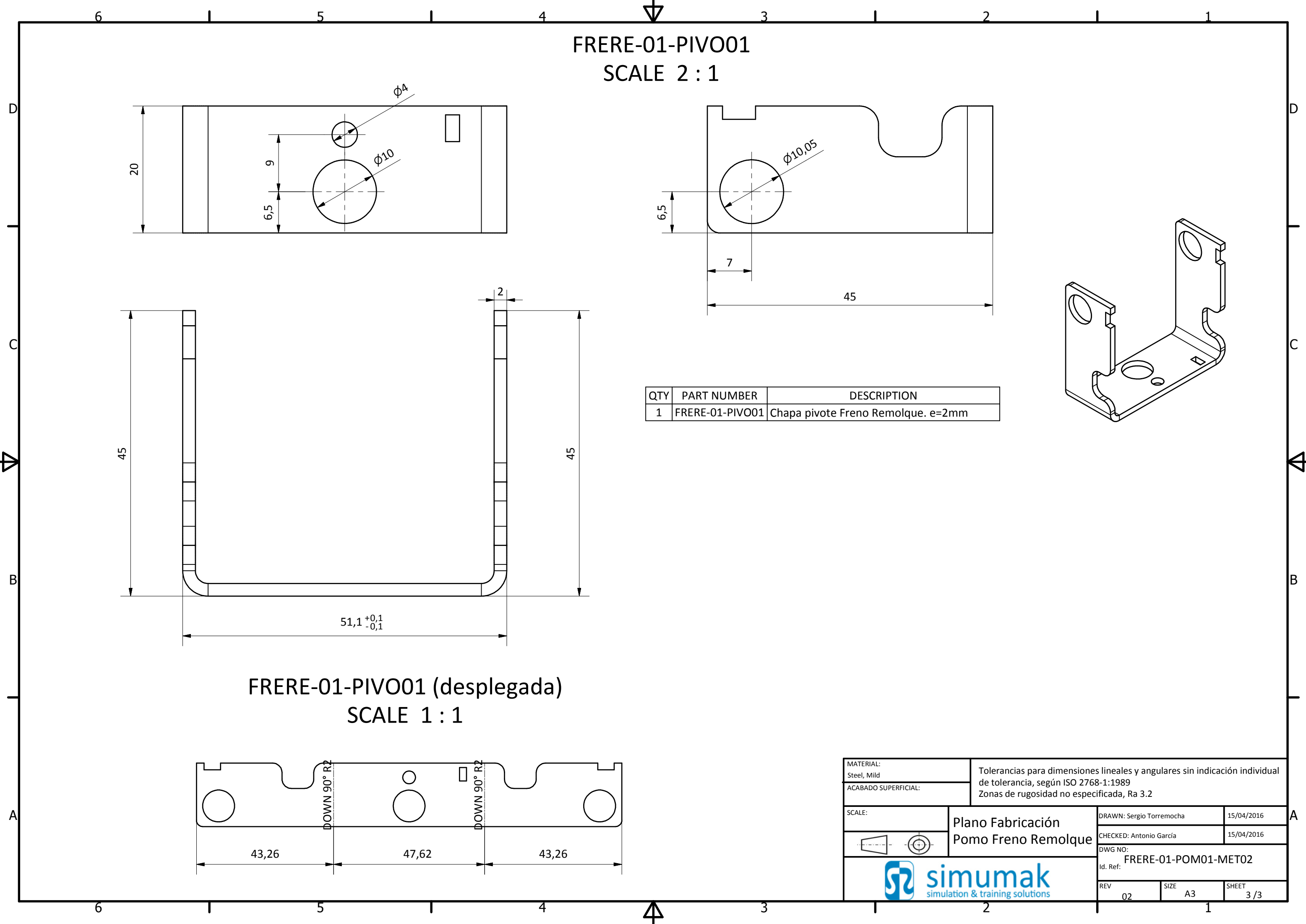
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	FRERE-01-SOPOT01	Pieza Sujeción Empujador potenciómetro. e=2mm

FRERE-01-RIPIVO01  
SCALE 2 : 1



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	FRERE-01-RIPIVO01	Refuerzo pivote. e=2mm

MATERIAL: Generic		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
ACABADO SUPERFICIAL: Pavonado negro					
SCALE:		Plano Fabricación Pomo Freno Remolque		DRAWN: Sergio Torremocha	15/04/2016
				CHECKED: Antonio García	15/04/2016
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO: FRERE-01-POM01-MET02			
		Id. Ref:			
		REV 02	SIZE A3	SHEET 2 / 3	



MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Pomo Freno Remolque</div>		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2016
<div></div>				CHECKED: Antonio García		15/04/2016
		DWG NO: FRERE-01-POM01-MET02				
<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		Id. Ref:				
		REV 02		SIZE A3	SHEET 3 / 3	