



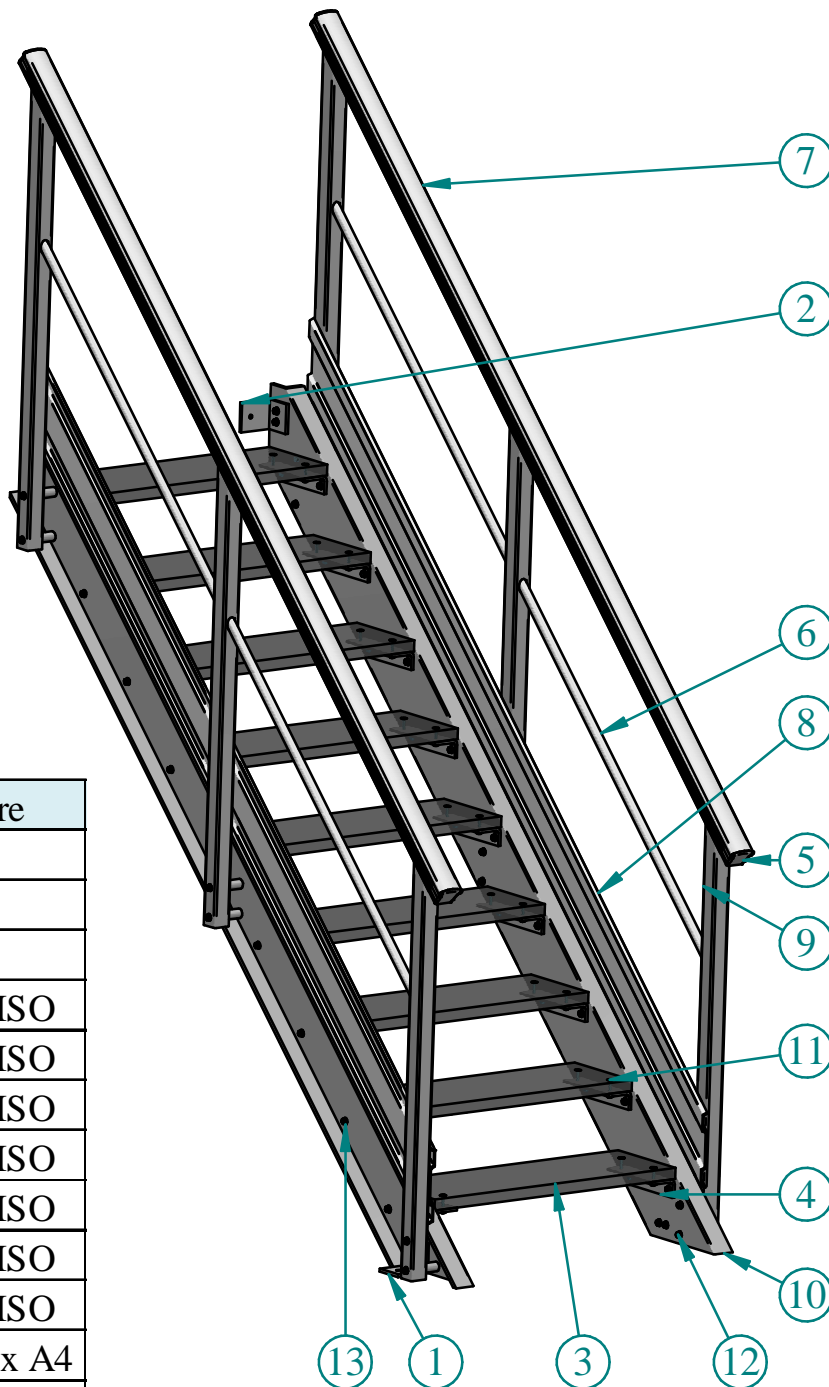
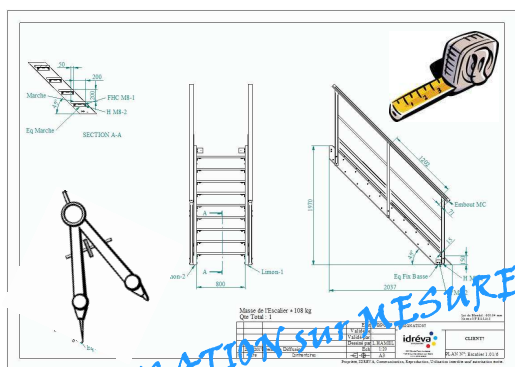
idrèva
LA SOLUTION ANTI-CORROSION

FICHE TECHNIQUE ESCALIER

Réglementations

NF E 85-015

NF EN ISO 14122-3



Compositions :

Rep	Désignation	Matière
1	Equerre Fixation Basse	SVR*
2	Equerre Fixation Haute	SVR*
3	Caillebotis	SVR*
4	Corniere Fixation Marche	Pultrudé ISO
5	Embout Main Courante	Pultrudé ISO
6	Lisse	Pultrudé ISO
7	Main Courante	Pultrudé ISO
8	Plinthe	Pultrudé ISO
9	Poteau	Pultrudé ISO
10	U Limon	Pultrudé ISO
11	Boulon FHC M8-50	Acier Inox A4
12	Boulon H M8-130	Acier Inox A4
13	Boulon H M8-30	Acier Inox A4

Spécifications Standard:

Couleur	Gris (proche Ral 7001)
Résine	Polyester Isophtalique
Accastillage & Fixation	Inox A4
	Chevilles/Boulons



869 Route de Pont Audemer
76940 La Mailleraye sur Seine
www.idreva.com

DESIGNATION? CLIENT? FT Escalier.A.01/2

Couleur : Gris

Quantité TOTAL: 1

Rep	Qte	Désignation	Long(mm)	Long(mm)	Larg(mm)	Commentaires	Matière	Pointage
13	44	Boulon H M8-30				Avec Erou Frein	Acier Inox A4	
12	4	Boulon H M8-130				Avec Erou Frein	Acier Inox A4	
11	36	Boulon FHC M8-50				Avec Erou Frein	Acier Inox A4	
10	1	U de 200*60*10	2880				Pultrudé ISO	
9	1	Poteau 50*50*5	1205				Pultrudé ISO	
8	1	Plinthe	2700				Pultrudé ISO	
7	1	Main Courante	2700				Pultrudé ISO	
6	1	Lisse Diam 26mm	2500				Pultrudé ISO	
5	2	Embout Main Courante				Plan n° U 0002	Pultrudé ISO	
4	18	Corniere 75*50*8	200				Pultrudé ISO	
3	9	Caillebotis 13*13*30	800		250		SVR	
2	2	Equerre Fixation Haute	80				SVR	
1	2	Equerre Fixation Basse	80				SVR	