

Profilé creux rectangulaire en acier pour usage général

PRCR18RC1100 A3212A102 Rev.B

Page 1 sur 1

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Hollow rectangular steel profile for general use

PRINCIPALES UTILISATIONS

Menuiserie metallique, mobilier, travaux de serrurerie

DOCUMENTS DE REFERENCE

NF EN 10305-6

FOURNISSEUR FABRICANT

Non imposé

ETAT DE LIVRAISON

Avec revêtement de protection

DOCUMENTS DE CONTROLE

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

MATIERE: Acier E220 suivant NF EN 10305-6

Pré-peint avec peinture suivant std A9132C201 carboweld 11P gris ép. 15 micron +-3

CARACTERISTIQUES

Tolérances générales suivant NF EN 10305-6

MAIN USES

Metal light construction furniture

REFERENCE DOCUMENTS

NF EN 10305-6

SUPPLIER MANUFACTURER

No imposed

DELIVERY STATUS

With protective coating

CONTROL DOCUMENTS

MATERIAL WITH APPROVAL

Without

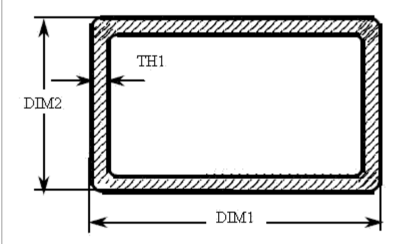
MATERIAL SURFACE TREATMENT

MATERIAL: Steel E220 According to NF EN 10305-6

Prepainted with paint as per STD A9132C201 carboweld 11P grey Thick, 15micron +-3

CHARACTERISTICS

General tolerances as per NF EN 10305-6



Référence Objet	Dim 1 (mm)	Dim 2 (mm)	TH1 (mm)	Linear Weight (kg/m)	Length (mm)	Tolerance Dim (mm)	Tolerance Dim (mm)	Tolerance TH (mm)	Repere (-)
02402002	40	20	2	1.76	6000	0.2	0.2	+-0.23	+100 0
02100202	100	50	3	6.78	6000	0.2	0.2	+-0.29	+100 0
02150503	150	50	3	9.13	6000	0.2	0.2	+-0.29	+100 0

Rev B : (C. Rest 05/2021) Mise à jour des normes,des caractéristiques, de la matière et du titre