

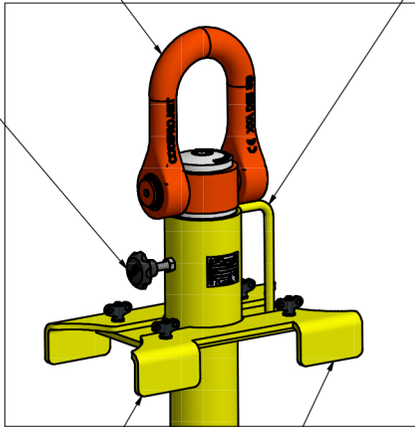
**CONFIGURATION 1
POUR LEVAGE 2 ENSEMBLES MASSE**

Anneau de levage double articulation M48 CMU 20T

A (1 : 5)

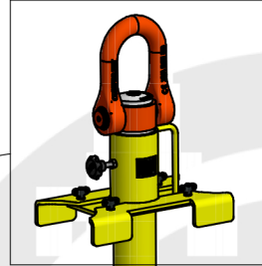
Poignée

Vis Pression

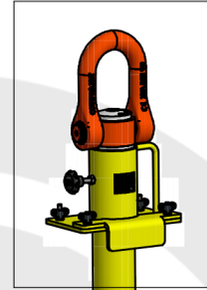


Poids de l'ensemble
Fourreau assemblé : 8 Kg

2 Tôles de maintien Anti rotation
Interchangeable - Poids : 2 Kg / Unitaire



A



B

Poids de l'ensemble barre + Anneau : 114 Kg

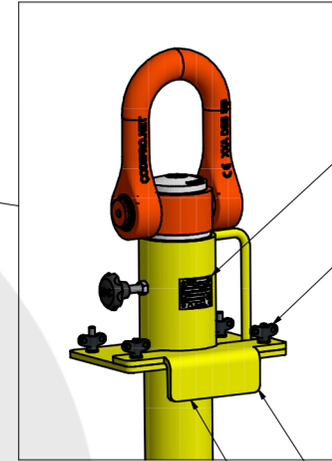
Rondelle d'appui

**CONFIGURATION 2
POUR LEVAGE 1 ENSEMBLE MASSE**

B (1 : 5)

Plaque de firme

4 Vis Papillon M8
Pour changement tôles



Poids de l'ensemble
Fourreau assemblé : 5 Kg

1 Tôle de maintien Anti rotation
Interchangeable - Poids : 1 Kg / Unitaire

Bon pour accord de principe

Date	
Nom	
Signature	

LEXIQUE	
EA	ENTRAXE
HP	HAUTEUR PERDUE

A	27/07/2021	Création du plan		RK	ST
Ind	Date	Modification		Réalisateur	Approbateur
Poids : 122 kg		Qté : 1	Client : LOISELET		
Finition : JAUNE RAL 1028		CLE DE LEVAGE HAUTEUR 1700 MM CMU 20T			
Format : A2		N°	CD5040 02	COM - 1	