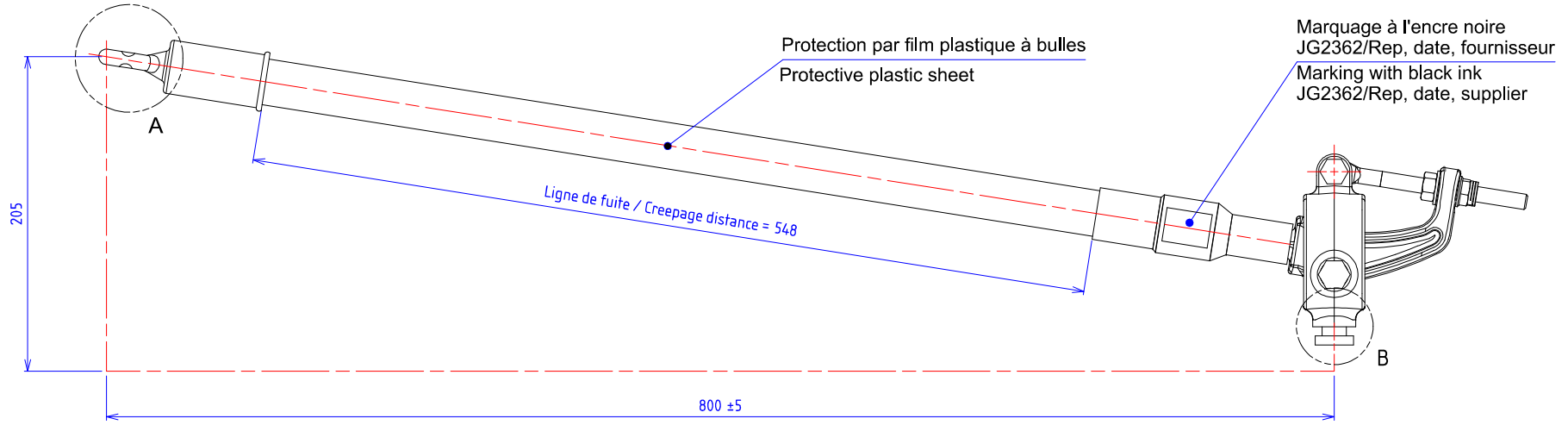
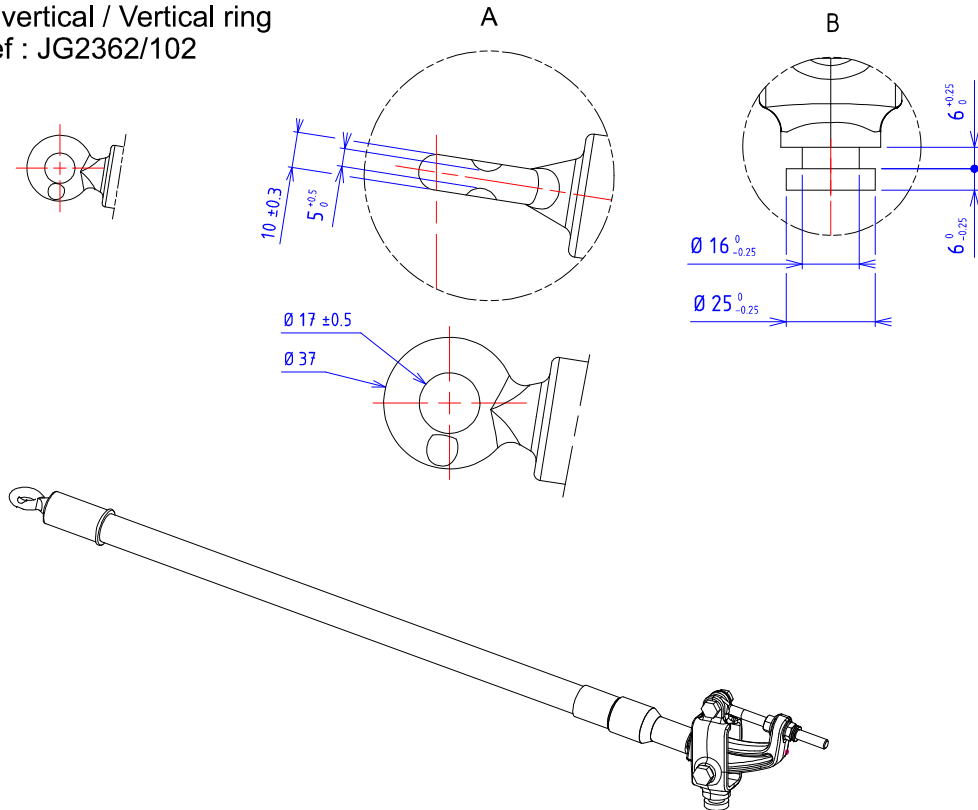


Anneau horizontal / Horizontal ring
Réf : JG2362/101



Anneau vertical / Vertical ring
Réf : JG2362/102



Réglage angulaire de la crosse ±15° / Head angle adjustment ±15°

Caractéristique mécanique / Mechanical characteristic :
- Charge de travail maxi / Max working load : 500 daN

Caractéristiques électriques / Electrical characteristics :
- Tension de tenue à la fréquence industrielle - 1 mn à sec / Power-frequency withstand voltage - 1 mn dry : 30 kV
- Tension de tenue à la fréquence industrielle - 1 mn sous pluie / Power-frequency withstand voltage - 1 mn wet : 30 kV

Bras de rappel composite		
Composite steady arm		
Poids / Weight :		2.8 kg
A3	Date :	08/02/2022
Ech. / Scale :		1:3
Indice Item	Date	Modification
B	07/2014	-
C	04/2019	-
-	-	-

Ce plan est la propriété exclusive de la Société GALLAND
This drawing is the exclusive property of GALLAND

Bras de rappel isolé droit
crosse orientable - L = 0.80 m
Insulated straight steady arm
adjusting head - L = 0.80 m



Auteur / Author : Ruben Andrino
Page : 1/1

JG2362/Rep