

2 BOULONS

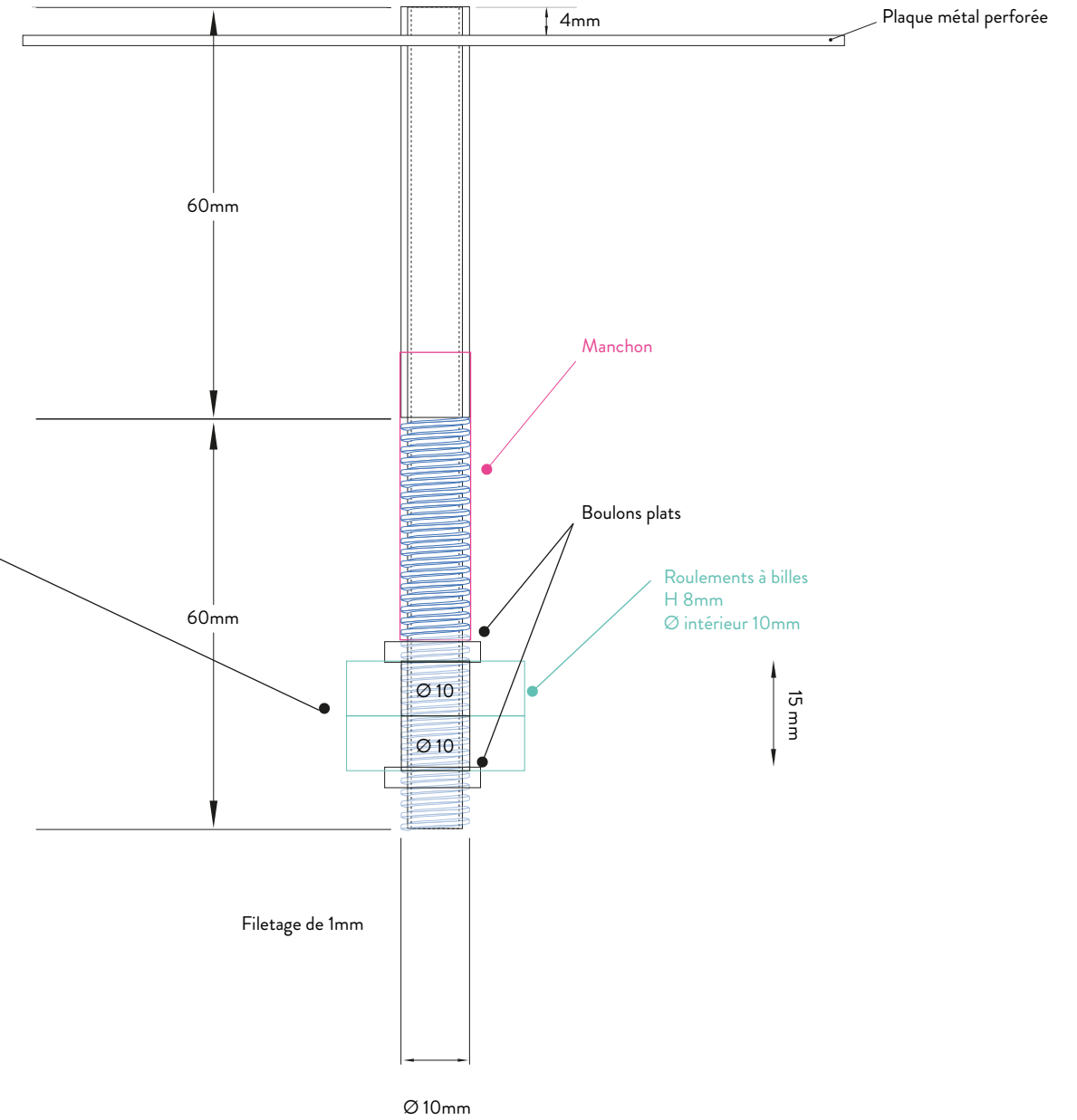
CARACTÉRISTIQUES

A définir ensemble.
J'aimerais que le boulon soit le plus plat
et le moins large possible

Ø Doit se visser sur la tige de Ø10mm
H : 3 mm

Ils viendront serrer deux roulements à billes

PIECE COMPLETE



EUROPISTES

Composants Machines • Roulements à Billes • Roulement à billes épaulé F6000-2RS - 10x26x8mm

Roulement à billes épaulé F6000-2RS - 10x26x8mm
Référence FOU-F6000-2RS

4,90 €

Quantité: 1

AJOUTER AU PANIER

En savoir plus

Roulement à billes épaulé F6000-2RS - 10x26x8mm.

Ce roulement F6000-2RS dispose de joints caoutchouc d'étanchéité des 2 côtés.

Diamètre intérieur: 10mm
Diamètre extérieur: 26mm
Épaisseur (épaulement inclus): 8mm
Diamètre de la couronne: 26mm
Épaisseur de la couronne: 2mm