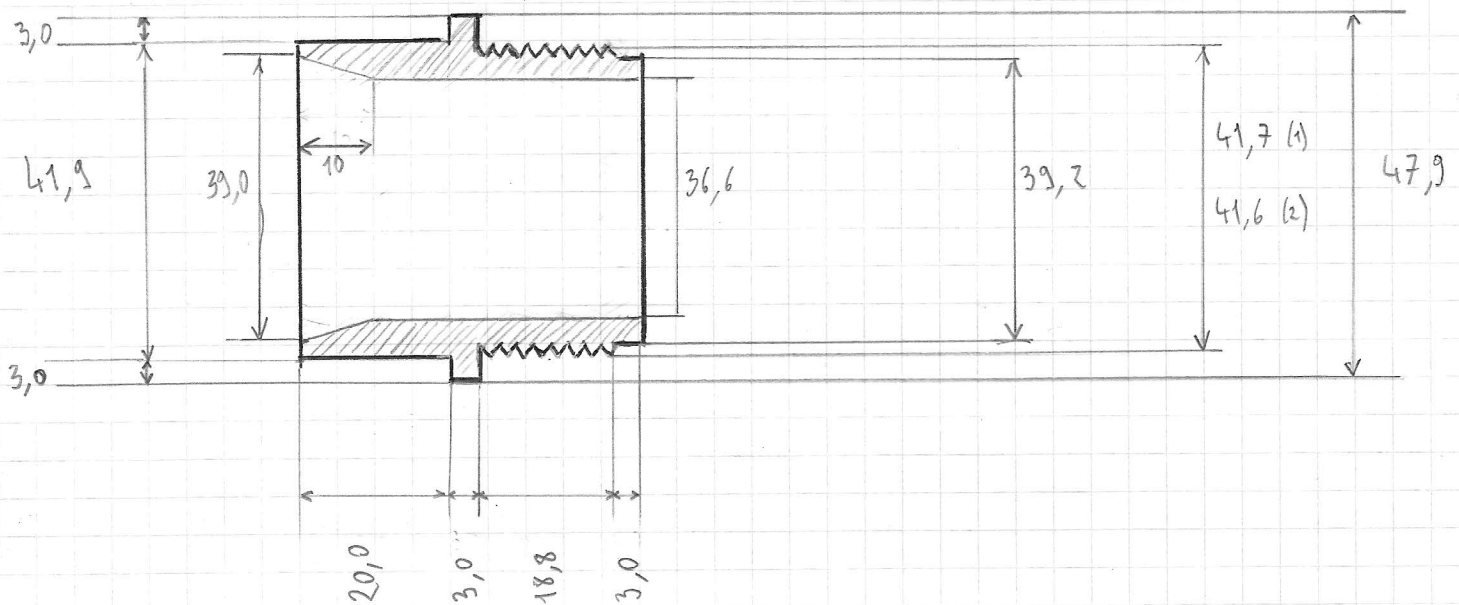


## 2 SORTIES D'ÉCHAPPEMENT EN ACIER

Côtes en mm



- Filetage = 16 pas au pouce  
Soit en métrique : 1 filet = 1,5875 mm  
1 pouce = 25,4 mm  
(25,4 / 16)
- Diamètre extérieur du filetage : 1<sup>re</sup> sortie = 41,7  
2<sup>de</sup> sortie = 41,6
- Côtes non importantes : évasement côté lisse (passage de 36,6 à 39)
- Précision :  $\pm 1/10^e$  mm partout  
Sauf  $\phi$  ext. filetage :  $\pm 4/100^e$  mm