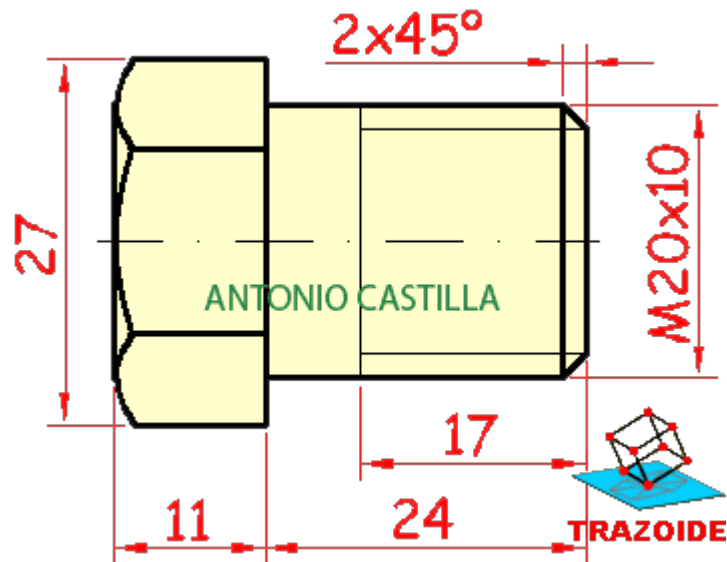


## [TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla](#)

Como es el acotamiento de elementos roscados normalizados.

### SOLUCIÓN

El diámetro de la rosca es el 20 que te dan, mientras que el paso es 10 y el tipo de rosca es métrica, M, colocándose todo ello en la medida del diámetro, como ves en la figura.



La longitud de la rosca, en mi caso 17, se debe de colocar obligatoriamente pues esta no tiene nada que ver con el diámetro ni el tipo de rosca, sino que su longitud viene impuesta por las necesidades mecánicas.

PARA PLANTEAR DUDAS IR AL FORO <http://trazoide.com/forum/>

PARA VER EXPLICACIONES EN VÍDEOS IR A LA SECCIÓN DE VÍDEOS <http://trazoide.com/videos/>

PARA BUSCAR O COMPRENDER ALGÚN TÉRMINO IR A LA WIKI <http://trazoide.com/wiki/>

PARA VER MÁS PROBLEMAS IR A LA WEB <http://trazoide.com/>

PARA VER NOVEDADES Y CURIOSIDADES IR AL BLOG <http://trazoide.com/blog/>

copyright © Antonio Castilla