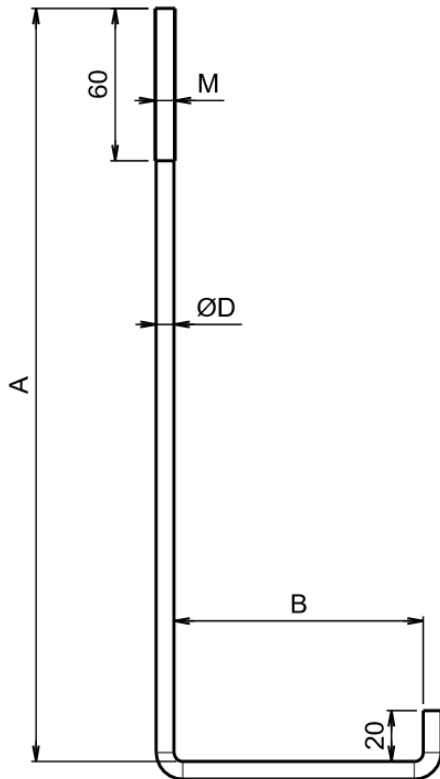


FICHA ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GANCHOS PARA CUBIERTAS DE 6 Y 7MM Ø

Gancho para la sujeción de cubiertas metálicas o de fibrocemento a correas metálicas o de hormigón.



Métrica	Ø alambre (mm)	Par de apriete recomendado (±10%)*
M7	6	6 N.m
M8	7	7 N.m

*Es responsabilidad de cada usuario comprobar que el par de apriete aplicado no cause la rotura de los elementos de cubierta.

Características

Material	C9D según UNE EN ISO 16120 ó similar
Acabado	Fe/Zn8/A según EN ISO 2081 (Zincado electrolítico)
Rosca M7 x 125 ó M8 x 125. Para mayor comodidad del montador la tuerca M7 tiene el mismo tamaño exterior que la tuerca DIN 934 M8.	
IMPORTANTE! Para garantizar la estanqueidad con varillas de diámetro 6mm, utilizar siempre con arandela de diámetro 6mm.	

Equipamiento

Tuerca hexagonal M7 o M8 y arandela hierro-PVC adaptada al Ø de la varilla