FABORY

Goujon longueur d'implantation ≈ 1d DIN 938 Acier inoxydable (Inox) A2 M24X100



Numéro d'article	51280.240.100
Marque	-
UBB	500696050094
UNSPSC	31161610
EAN	8715492034915
PKG. de 10	Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre M24 Longueur 100 mm Matière Acier inoxydable

Matière technique A2

Direction du filetage Droit

Filetage métrique

Info ATTENTION: lors

de la commande de goujons conformes a la DIN, il faut mentionner le diamètre d x la longueur utile L, par exemple un goujon M10 x 70 -DIN 938 aura une longueur utile de 70 mm et sa longueur filetée pénétrante b1 = 10 mm. Lalongueur totale est donc: 70 + 10 = 80mm. La longueur de filetée du côté de l'écrou est: b2 = 26 mm.La filet de la partie pénétrante

est réalisé avec les

Normes

NF	E25-135
DIN	938

tolérances Sk6, svt
DIN 13-51, exécution
"grossière" (de
cette manière, le
dévissage du goujon
est empêché).La
goujons svt DIN 938
avec un longueur
d'implantation ≈ 1d
sont surtout fixés
dans des pièces en
acier.

Spécifications techniques

b	54
bm≈1d	24
b2 =L-(x1+3) à L≤	65
d-D	M24
L (mm)	100
P	3
X	7.5

Dessin technique

