

Goujon longueur d'implantation \approx 1d DIN 938 Acier inoxydable (Inox) A2 M24X55



Numéro d'article 51280.240.055

Marque -

UBB 500696049781

UNSPSC 31161610

EAN 8715492034878

PKG. de 25 Boîte complete uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M24
Longueur	55 mm
Matière	Acier inoxydable
Matière technique	A2
Direction du filetage	Droit
Filetage	Filetage métrique

Normes

DIN	938
NF	E25-135

Info
ATTENTION: lors de la commande de goujons conformes à 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 $b_1 = 10$ mm. La longueur totale est donc: $70 + 10 = 80$ mm. La longueur de filetage du côté de l'écrou est: $b_2 = 26$ mm. La filetage de la partie pénétrante est réalisé avec les

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 $\approx 1d$
sont surtout fixés
dans des pièces en
acier.

Spécifications techniques

b	54
$b_m \approx 1d$	24
$b_2 = L - (x + 3)$ à $L \leq$	65
d-D	M24
L (mm)	55
P	3
x	7.5

Dessin technique

