

Codification

Part number designation



Gamme :
Range:
06 = NUTFIX™

06

Tarudage :
Thread size:
De From 020 <=> M2
À To 160 <=> M16

A 050

Matière :
Material:
A = Acier / Steel
I = Inox / Stainless Steel
M = Inox 316L / 316L Stainless Steel
R = Inox HR / HR Stainless Steel
U = Aluminium / Aluminium

Épaisseur de sertissage
minimum de fonctionnement
(sauf pour la morphologie
RE = épaisseur maximum) :
Minimum fonctionnal
crimping thickness (except
RE type = maximum
crimping thickness):
Exemple / Example :
014 <=> 1.4 mm

014

Morphologie :
Shape:
● Type
I = FP
F = FE
P = PE
C = PC
R = RE
● Corps / Body
R = Cylindrique / Round
● Extrémité du corps / Body end options
O = Ouvert / Open end
B = Borgne / Closed end

F R O

Options :
F = Frein
Thread lock

Z F

Traitement de surface :
Finish:
Z = Zinc Cr3
X = Pas de traitement
No finish