

Vis autoperceuse Acier inoxydable

FICHE TECHNIQUE

Membre associé d' artema

Bardages ventilés

JT4-LT-3-5,5x25 KD16

Application:

Fixation de panneaux de bardage sur ossatures Aluminium

Description:

- Vis Ø 5,5 mm à tête bombée extra plate de 16 mm.
- Longueur de 25 mm
- Finition brute ou thermolaquée

Matière et Revêtement :

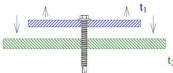
• Vis autoperceuse en Acier inoxydable A2

Données Techniques :

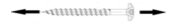
• Capacité de perçage :

 $t_2 = 1.5 \text{ à 3 mm (Aluminium)}$

(t₁ étant l'épaisseur du panneau)

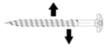


- Capacité de serrage t₁ + t₂ ≤ 12 mm
- Résistance Caractéristique à la traction :



Nrk = 11.50 kN

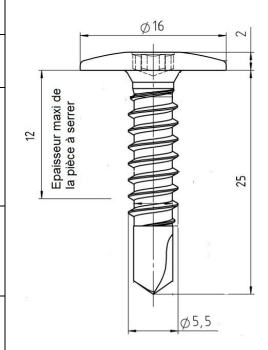
• Résistance Caractéristique au cisaillement :



Vrk = 7.50 kN

Résistance caractéristique d'assemblage à l'arrachement Pk dans l'aluminium :

Epaisseur du support (mm)		Pk (en kN)
Aluminium	2.00	3.51
	2.50	4.40



Empreinte Six Lobes Internes T25





Ejot France Sàrl - ZI de Villé - 5 rue du Climont - BP 40023 - F-67220 Villé Tél. : 03 88 58 92 00 - Fax : 03 88 58 22 13 - www.ejot.fr

Page 1/1 *CM / 200914*