



Description

- Écrou coulissant (plaques taraudées) sans ressort en acier électrozingué (EZ) selon la DIN EN
- Cranté pour une meilleure accroche dans le rail

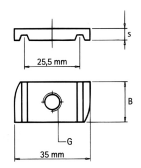
Domaine d'application

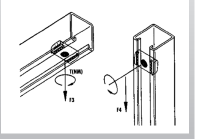
• Montage de tige filetée sur un rail STRUT 41 x 21 ou 41 x 41 mm

Caractéristiques techniques

• Les écrous coulissant lors d'un montage sur rail strut avec une tige filetée d'une classe de résistance 4.6 tolèrent les charges utiles suivantes (la charge utile des rails utilisés doit être prise en compte):

Ø (G)	B x s (mm)	F3 (kg	F4 (kg)	T (Nm)
M6	20 x 5	500	100	3,5
M8	20 x 6	600	240	8,4
M10	20 x 8	700	350	17
M12	20 x 10	700	400	29





Ouest Isol & Ventil

SIEGE SOCIAL:

ZI de la Rangle 27460 ALIZAY Tél.: 02 32 98 30 00 Fax: 02 35 23 04 85

www.ouestisol.fr