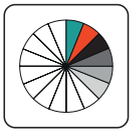
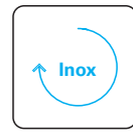
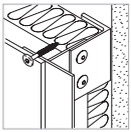
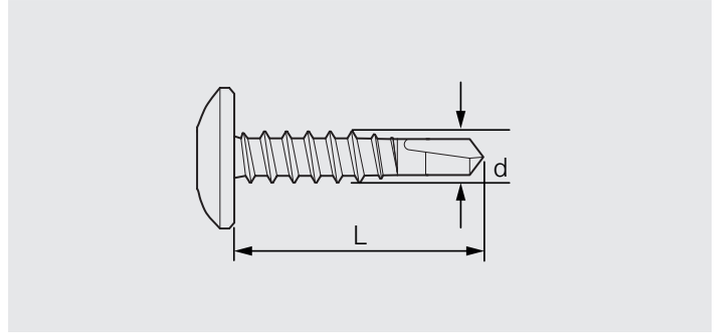


## SX3/15-D16



### Application

Fixation de panneau de façade sur ossature métallique

### Description

- Parfait maintien des têtes de vis avec l'embout T25W.

### Matière

Acier inoxydable austénitique A2.

### Conformité

**CSTB**  
le futur en construction  
3194  
3725

**DTU**  
45-4

Désignation	Cond.	d	L	Code brut
SX3/15-D16-5.5x30	250	5,5	30	1270106

### Caractéristiques et avantages

- Tête D16
- Parfait maintien de la vis avec l'embout T25W

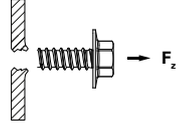
### Accessoire de pose

Désignation	Cond.	N° article	
T25W-25-HEX-1/4"	1	7662	

## Résistance caractéristique d'assemblage

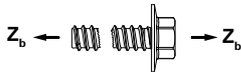
### Arrachement selon norme NF-P-30.310

$t_1$	Epaisseur	$P_k$ (en daN)
S320GD	1.5	369
S320GD	2.0	545
S320GD	2.5	657
S320GD	3.0	929
Alu 255 N/mm <sup>2</sup>	2.5	417
Alu 255 N/mm <sup>2</sup>	3.0	498



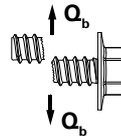
## Résistance caractéristique de la vis

### Rupture à la traction $Z_b$ (en daN)



= 1035

### Rupture au cisaillement $Q_b$ (en daN)



= 896

### Marquage

- Sur la tête de vis
- Sur conditionnement : Art n°, n° de lot, référence, unité d'emballage, matière et croquis

### Mise en œuvre

- Fein ASCS 6.3 18V