

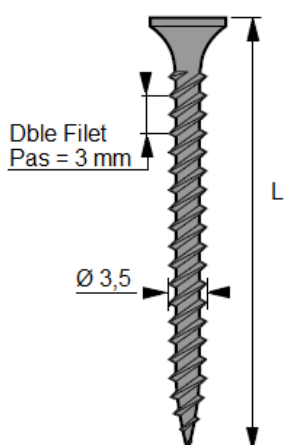
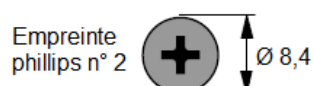
Fabricant : ETANCO (FRANCE)

Parc les Erables – Bât 1 – 66 route de Sartrouville – BP 49 – 78231 LE PECQ Cedex

Tél. : 01 34 80 52 00 – Fax 01 30 71 01 89

Désignation de la vis

DRILLCO TT / PHOSPHATE NOIR Ø 3,5 x L mm



Description

Vis autoperceuse à tête trompette Ø 8,4

Empreinte Phillips n° 2

Pas 3 mm – Pointe foreuse

Corps Ø 3,5 mm

Matière, revêtement et résistance à la corrosion

Matière : Acier phosphaté noir

Résistance : 48 heures au brouillard salin

Longueur et longueur partie filetée (mm) :

L	Lf
25	Filetage total
35	Filetage total
45	Filetage total
55	Filetage total

L : longueur total

Lf : longueur partie filetée

Application

Fixation de plaque de plâtre sur fourrure ou montant métallique

Résistance à l'arrachement Pk en daN (selon NF P 30-310)

Epaisseur support (mm)
Rail acier pour plaque de plâtre de 0,63 mm
67 daN

Les valeurs indiquées sont les valeurs caractéristiques de l'assemblage à l'ELU (Etat Limite Ultime). Elles n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

Résistance au Cisaillement Pk en daN (selon NF P 30-316)

Epaisseur de tôle Supérieure	Epaisseur support
	Epaisseur support (mm) Acier de 63/100 ^{ème}
Acier de 63/100 ^{ème}	108 daN

Les valeurs indiquées sont les valeurs caractéristiques de l'assemblage à l'ELU (Etat Limite Ultime). Elles n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

Résistance au Cisaillement Pk en daN (selon NF P 30-316)

Epaisseur de tôle Supérieure	Epaisseur support
	Epaisseur support (mm) Acier de 63/100 ^{ème}
Plaque de plâtre de 10 mm	51 daN (déboutonnage)

Les valeurs indiquées sont les valeurs caractéristiques de l'assemblage à l'ELU (Etat Limite Ultime). Elles n'intègrent pas de coefficients de sécurité et sont indicatives.

Outils préconisés

• Visseuse FEIN SCS 4,8 - puissance 400 W mini avec limiteur de couple (butée de profondeur)

• Porte embout et embout de vissage Phillips n° 2

Marquage

Sur conditionnement :

DRILLCO -PH2 - Ø 3,5 x L + code

Contrôle - qualité

Linéaire