

VIS TTPC DE 25 À 55 MM

DESCRIPTION

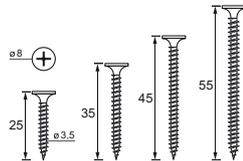
Vis tête trompette pointe clou, à double filet, en acier phosphaté.

APPLICATION

Pour le vissage des plaques de plâtre sur les ossatures en bois ou en métal de 0,80 mm d'épaisseur maximum.

AVANTAGES PRODUIT

- Rapidité de vissage
- Bec verseur intégré
- Protection contre la corrosion
- 1 embout de vissage offert



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réf.	PRODUIT			Poids (Kg/boîte)	UNITÉ DE VENTE		PALETTE
	Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Empreinte		Pièces / boîte	Boîte/Carton	
VIS35025-BTE	25	35	Philips	1,33	1000	12	432
VIS35035-BTE	35	35	Philips	1,79	1000	8	312
VIS35045-BTE500	45	35	Philips	1,15	500	8	312
VIS38055	55	38	Philips	1,46	500	8	312

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NF EN14566 :
- Temps de vissage < 1 seconde,
 - Force d'arrachement > 450 N,
 - Protection contre la corrosion 48h.

VIS TTPC DE 70 À 140 MM

DESCRIPTION

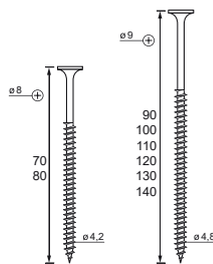
Vis tête trompette pointe clou, à double filet, en acier phosphaté.

APPLICATION

Pour le vissage des plaques de plâtre sur les ossatures en bois ou en métal de 0,80 mm d'épaisseur maximum.

AVANTAGES PRODUIT

- Rapidité de vissage
- Protection contre la corrosion
- 1 embout de vissage offert



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réf.	PRODUIT			Poids (Kg/boîte)	UNITÉ DE VENTE		PALETTE
	Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Empreinte		Pièces / boîte	Boîte/Carton	
VIS42070	70	42	Philips	2,38	500	4	144
VIS42080	80	42	Philips	2,72	500	4	144
VIS48090	90	48	Philips	4,17	500	/	72
VIS48100	100	48	Philips	4,74	500	/	72
VIS48110	110	48	Philips	5,32	500	/	72
VIS48120	120	48	Philips	5,80	500	/	72
VIS48130	130	48	Philips	5,98	500	/	72
VIS48140	140	48	Philips	6,47	500	/	72

PERFORMANCES TECHNIQUES

- Conforme à la norme NF EN14566 :
- Temps de vissage < 1 seconde,
 - Force d'arrachement > 450 N,
 - Protection contre la corrosion 48h.