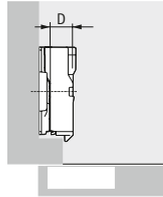


- ▶ Plaques de montage système 9000 avec réglage en hauteur par excentrique
- ▶ Pour Sensys et Intermat

## Adaptateur parallèle pour plaques de montage cruciformes

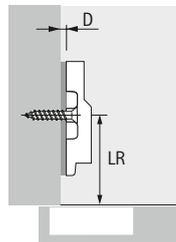


- ▶ Pour augmenter la distance de la plaque de montage de 22 mm maximum
- ▶ Y compris vis de fixation
- ▶ Il est recommandé de faire un test de butée
- ▶ Zinc moulé sous pression nickelé

Distance D mm	Référence	UE
8,0	9 072 231	200 pcs
12,0	9 072 232	200 pcs
22,0	9 072 233	200 pcs

Utilisable uniquement avec des plaques de montage cruciformes système 9000 avec réglage par trou oblong, voir catalogue Intermat

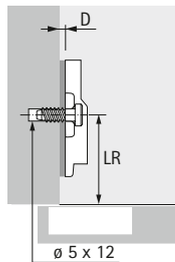
## Plaque de montage cruciforme à visser (à utiliser avec l'adaptateur parallèle)



- ▶ Pour vis à bois à tête fraisée de  $\varnothing 4,5 \times 16$  mm
- ▶ Classement qualitatif selon la norme EN 15570, niveau 3
- ▶ Écartement entre les trous 32 mm
- ▶ Réglage en hauteur par trou oblong  $\pm 2$  mm
- ▶ Acier nickelé (D0 - D5)
- ▶ Zamak nickelé (D8, D11)

Distance de rangées de perçages LR mm	Réf. / Distance D mm						UE
	0,0	1,5	3,0	5,0	8,0	11,0	
37	0 072 983	0 072 984	0 072 985	0 072 986	0 072 987	0 077 946	50 pcs

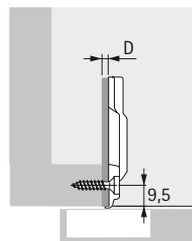
## Plaque de montage cruciforme avec vis euro prémontées (à utiliser avec l'adaptateur parallèle)



- ▶ Pour trous de  $\varnothing 5 \times 12$  mm
- ▶ Classement qualitatif selon la norme EN 15570, niveau 3
- ▶ Écartement entre les trous 32 mm
- ▶ Réglage en hauteur par trou oblong  $\pm 2$  mm
- ▶ Acier nickelé (D0 - D5)
- ▶ Zamak nickelé (D8, D11)

Distance de rangées de perçages LR mm	Réf. / Distance D mm						UE
	0,0	1,5	3,0	5,0	8,0	11,0	
37	0 079 374	0 079 375	0 079 376	0 079 377	0 079 378	0 079 379	50 pcs

## Plaque de montage Face-Frame à visser (à utiliser avec l'adaptateur parallèle)



- ▶ Pour vis à tête fraisée  $\varnothing 4 \times 20$  mm
- ▶ Classement qualitatif selon la norme EN 15570, niveau 3
- ▶ Écartement entre les trous 32 mm
- ▶ Réglage en hauteur par trou oblong  $\pm 2$  mm
- ▶ Zinc moulé sous pression nickelé

Distance de rangées de perçages LR mm	Réf. / Distance D mm		UE
	0,0	4,5	
9,5	0 079 382	0 079 383	50 pcs