

# Equerres 135° strut (BUP1000)

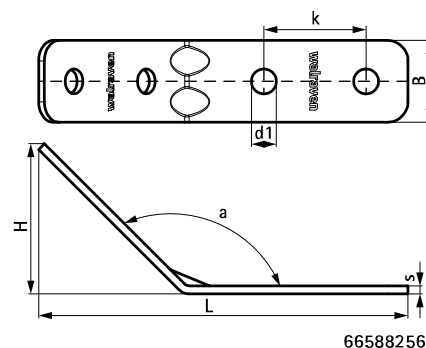
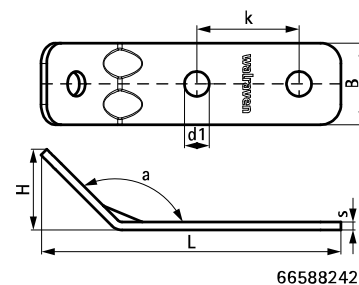
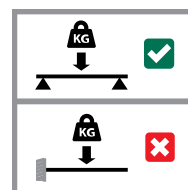
(H 28 63)



## Avantages et caractéristiques

- pour l'assemblage de deux rails strut
- perforation adaptée à la perforation du rail strut, permet l'utilisation de boulons traversants
- angles et bords arrondis pour plus de sécurité
- angle intérieur renforcé pour plus de solidité
- matière : acier 1.0242 (S250GD) + ZM310 MAC
- traitement de surface :
  - ce produit fait partie de la gamme BIS UltraProtect® 1000
  - convient aux applications en intérieur et en extérieur
  - résiste au minimum 1000 heures au brouillard salin (max. 5% de rouille rouge), test réalisé conformément à la norme ISO 9227

Code article	Modèle	L	B	H	s	d1	k	a	Cond.1
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(°)	
66588242	Court / long	147 mm	40	39	4,0	Ø 12,2	50	135	25
66588256	Long / long	180 mm	40	80	4,0	Ø 12,2	50	135	25



### Complémentaire

BIS RapidStrut® Rail de montage DS 5 (BUP1000)  
 BIS RapidStrut® Rail de montage (BUP1000)  
 BIS RapidStrut® Ecrous coulissants

### Complémentaire

Ecrous coulissants strut (BUP1000)  
 Rondelles plates strut (BUP1000)