

# Accessoires pour profilés

- Étriers inclinés

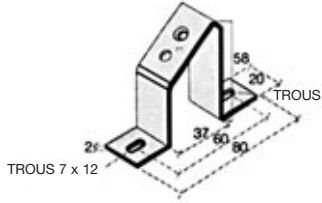
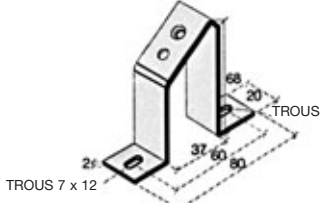
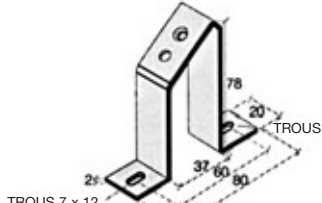
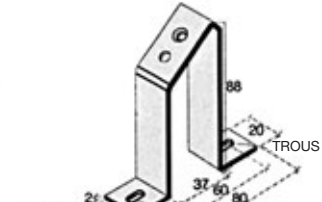
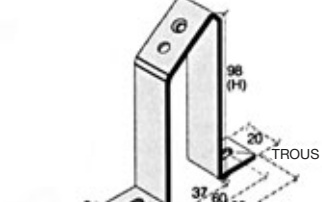


DESCRIPTION	SIGLE/CODE	DESSIN
<p><b>Étrier incliné zingué</b> Étrier en cuivre <b>6x6</b> mm permettant la fixation de profilés porte-bornes ; possibilité de montage de barre collectrice de terre sur toute la longueur du bloc de jonction.</p>	<p><b>ACI121116</b> Code Z121116</p>	
<p><b>Étrier incliné zingué</b> Étrier en cuivre <b>6x6</b> mm permettant la fixation de profilés porte-bornes ; possibilité de montage de barre collectrice de terre sur toute la longueur du bloc de jonction</p>	<p><b>ACI121301</b> Code Z121301</p>	
<p><b>Étrier incliné zingué</b> Étrier standard, type « 2 » <b>M5</b> ; fixation à l'aide de 2 vis.</p>	<p><b>ACI121311</b> Code Z121311</p>	
<p><b>Étrier incliné zingué</b> Étrier en cuivre, type « 2 » <b>M6</b> ; fixation à l'aide de 2 vis.</p>	<p><b>ACI121314</b> Code Z121314</p>	
<p><b>Étrier incliné à 22°30'</b> Étrier standard, type « 6 » <b>M6</b> ; fixation à l'aide d'une vis.</p>	<p><b>ACI121415</b> Code Z121415</p>	
<p><b>Étrier incliné à 45°</b> Étrier standard, type « 1 » <b>M6</b> ; fixation à l'aide d'une vis.</p>	<p><b>ACI121228</b> Code Z121228</p>	

# Accessoires pour profilés

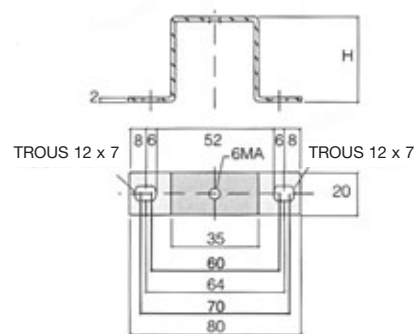
- Étriers inclinés zingués ;  
appropriés pour la fixation de profilés porte-bornes – filetage M6



DESCRIPTION	SIGLE/CODE	DESSIN
Étriers inclinés standard H = 58	<b>ACI121316</b> Code Z121316	
Étriers inclinés standard H = 68	<b>ACI121317</b> Code Z121317	
Étriers inclinés standard H = 78	<b>ACI121318</b> Code Z121318	
Étriers inclinés standard H = 88	<b>ACI121319</b> Code Z121319	
Étriers inclinés standard H = 98	<b>ACI121410</b> Code Z121410	

# Accessoires pour profilés

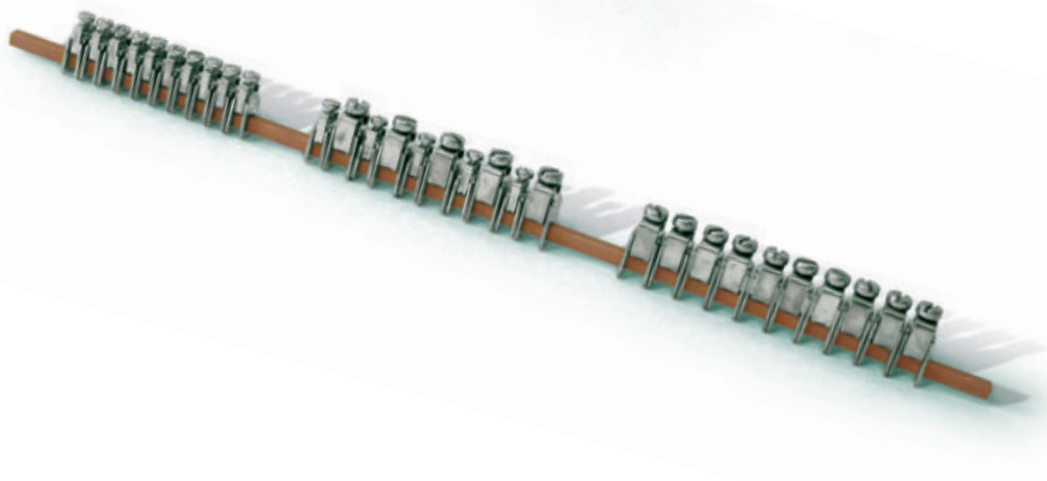
- Étriers plats zingués ; appropriés pour la fixation de profilés porte-bornes
- Filetage M6


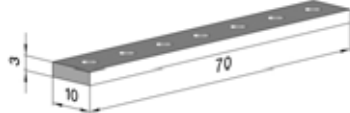
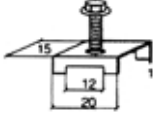
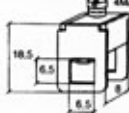

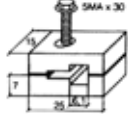
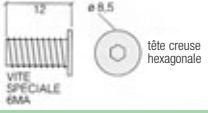




Entraxe de fixation avec vis 6MA de 60 à 70 mm

DESCRIPTION	SIGLE/CODE	DESSIN
Étrier plat standard H = 20	ACI121213 Code Z121213	
Étrier plat standard H = 25	ACI121214 Code Z121214	
Étrier plat standard H = 30	ACI121215 Code Z121215	
Étrier plat standard H = 40	ACI121216 Code Z121216	
Étrier plat standard H = 50	ACI121217 Code Z121217	
Étrier plat standard H = 70	ACI121218 Code Z121218	
Étrier plat standard H = 90	ACI121219 Code Z121219	

# Accessoires pour profilés



DESCRIPTION	SIGLE/CODE	DESSIN
<b>Barre de cuivre 6x6 mm L = 2000</b> appropriée pour le montage des bornes de mise à la terre de câbles électriques	<b>ACI121123</b> Code Z121123	
<b>Barre en cuivre</b> 10x3 mm L=70 mm	<b>ACI121124</b> Code Z121124	
<b>Fixations pour barre Cu 6x6 mm</b> avec vis 6MAx12 mm	<b>ACI121118</b> Code Z121118	
<b>Fixations coulissantes pour barre Cu 6x6 mm</b> sec. du câble 0,5-16 mm <sup>2</sup>	<b>ACI121119</b> Code Z121119	
<b>Fixations coulissantes pour barre Cu 6x6 mm</b> sec. du câble 4-35 mm <sup>2</sup>	<b>ACI121121</b> Code Z121121	
<b>Isolateur pour barre en cuivre</b> 6x6 mm avec vis 6MAx25 mm	<b>ACI121221</b> Code Z121221	
<b>Vis spéciales à tête creuse hexagonale</b> 6 MAx12 mm	<b>ACI121026</b> Code Z121026	
<b>Vis spéciales à tête creuse hexagonale</b> 5 MAx10 mm	<b>ACI121421</b> Code Z121421	
<b>Écrou 4 MA à enclenchement rapide</b> pour barre acier 32x9x15 mm	<b>ACI121211</b> Code Z121211	
<b>Écrou 5 MA à enclenchement rapide</b> pour barre acier 32x9x15 mm	<b>ACI121212</b> Code Z121212	