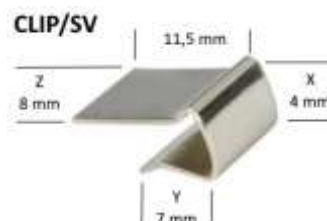
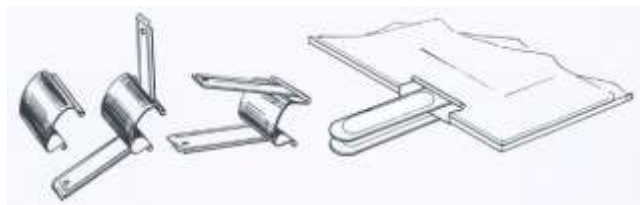


Tableau pinces à sous verre

Acélé

(Usine ayant fermé en 2016)



Finition nickelée

Code article IDEC	X Épaisseur de prise	Y Profondeur d'aile	Z longueur	Equivalence
	4 mm	7 mm	8 mm	CLIP/SV
EPUISE ACLE.0	5 mm	11 mm	25 mm	
EPUISE ACLE.1	9 mm	14 mm	25 mm	
ACLE1/2.0	5 mm	11 mm	15 mm	
	6 à 8 mm	10 mm	20 mm	ACLE/ECO/GM
EPUISE ACLE1/3.1	8 mm	7 mm	7 mm	ACLE/ECO
ACLE1/4.0	3 mm	5 mm	3 mm	ACLE/ECO/PM
EPUISE ACLE1/4.1	6 mm	5 mm	5 mm	
EPUISE ACLE.2	13 mm	14 mm	35 mm	
ACLE.2/SP	12 mm	14 mm	35 mm	
	17 mm	14 mm	35 mm	
	15 mm	15 mm	35 mm	
EPUISE ACLE.5	20 mm	15 mm	35 mm	
EPUISE ACLE.6	30 mm	15 mm	35 mm	
EPUISE ACLE.7	40 mm	15 mm	35 mm	
	50 mm	15 mm	35 mm	

Nos recherches de correspondance pour de grosses épaisseurs de serrage n'ont pas abouti pour l'instant, conduisant certains clients à utiliser les [pinces à dessins double clip](#), qui n'offrent pas les mêmes esthétiques et solidité.

D'autres pinces à sous verre avec griffes existent également (*offrant une épaisseur de serrage jusqu'à 11mm*), nécessitant l'existence d'une rainure ou d'un trou dans le carton de fond, voir notre site avec le mot clef « [pince sous-verre](#) » modèles à griffe après les modèles acle ou via la recherche par désignation sur le mot « [griffe](#) ».

ACLE/ATTACHES

