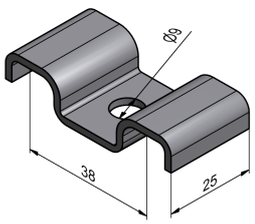
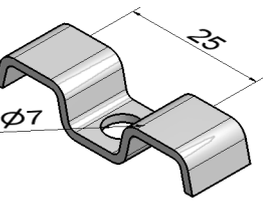
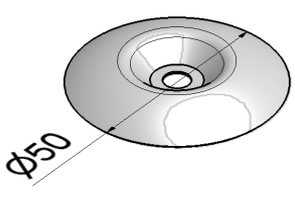
	CLIP S	
	Col de cygne Perçage Ø7 mm pour vis tête Hc fendue	Matière
		INOX 316 L
Utilisation: pour mailles 25x25, 38x38, 40x40, 50x50, 100x25		

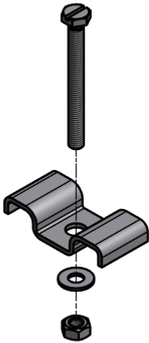
	CLIP F40	
	Type M entraxe 40 mm Perçage Ø7 mm pour vis tête Hc	Matière
		INOX 316 L
Utilisation: pour mailles 38x38, 40x40		

	CLIP F19	
	Type M entraxe 25 mm Perçage Ø7 mm pour vis tête Hc	Matière
		INOX 316 L
Utilisation: pour mailles 25x25 - 100x25		

	COUPELLE F13	
	COUPELLE Ø53 mm Perçage Ø7 mm Montage avec vis tête fraisée (FHc)	Matière
		INOX 316 L
Utilisation: pour maille 19x19, 25x25, 38x38, 40x40, 50x25, 100x25		

	COUPELLE FSP	
	COUPELLE Ø50 mm Perçage Ø6.5 mm pour vis tête Hc fendue	Matière
		INOX 316 L
Utilisation: pour mailles 7x7, surface pleine, double surface pleine		

*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm,
vis M6x90 (sur commande uniquement)

	<p>CLIP TYPE S (Col de cygne)</p>
<p>Composition: Clip S + écrou H M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60* + 1 rondelle Ø6.</p>	<p>Utilisation: pour mailles 25x25, 38x38, 40x40, 50x50, 100x25</p>
	<p>CLIP TYPE F40 (Forme en M)</p>
<p>Composition: Clip F40 + écrou H M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60 + 1 rondelle Ø6.</p>	<p>Utilisation: pour mailles 38x38, 40x40</p>
	<p>CLIP TYPE F19 (Forme en M)</p>
<p>Composition: Clip F19 + écrou H M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60* + 1 rondelle Ø6.</p>	<p>Utilisation: pour mailles 25x25, 100x25</p>

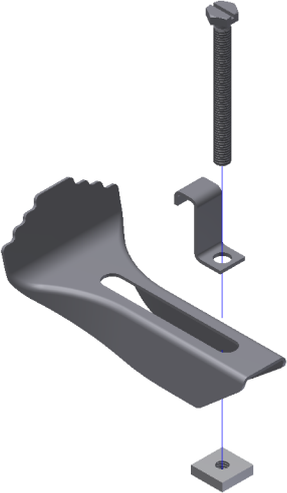
FIXATIONS AVEC PERCAGE DES SUPPORTS

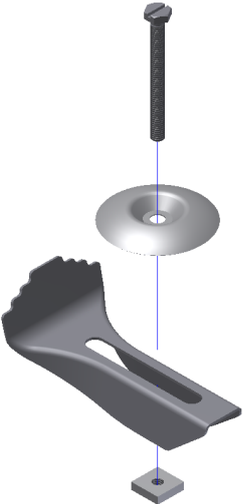
*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm,
vis M6x90 (sur commande uniquement)

	CLIP TYPE FSP
	Utilisation: pour mailles 7x7, Surface pleine, double surface pleine
Composition: Coupelle FSP + écrou H M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60* + 1 rondelle Ø6.	

	CLIP TYPE F13
	Utilisation: pour mailles 19x19, 25x25, 38x38, 40x40, 50x25, 100x25
Composition: Coupelle F13 + écrou H M6 + 1 vis FHc (tête fraisée) M6x60* + 1 rondelle Ø6.	

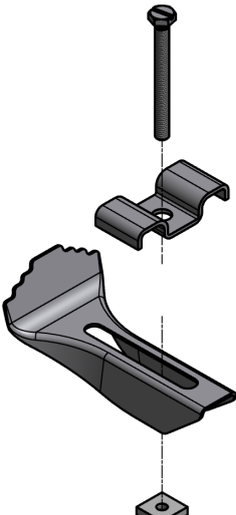
*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm, vis M6x90 (sur commande uniquement)

	PINCE TYPE R19
	Utilisation: pour mailles 25x25, 38x38, 40x40, 50x50, 100x25
Composition: Clip S + étrier commun R19, R13, R7/FSP + écrou carré M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60*	

	PINCE TYPE R7 / FSP
	Utilisation: pour mailles 7x7, Surface pleine
Composition: Coupelle FSP + étrier commun R19, R13, R7/FSP + écrou carré M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60*	

*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm,
vis M6x90 (sur commande uniquement)

	<p>PINCE TYPE R13</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 19x19, 25x25, 38x38, 40x40, 50x25, 100x25</p>
<p>Composition: Coupelle F13 + étrier commun R19, R13, R7/FSP + écrou carré M6 + 1 vis FHc (tête fraisée) M6x60*</p>	

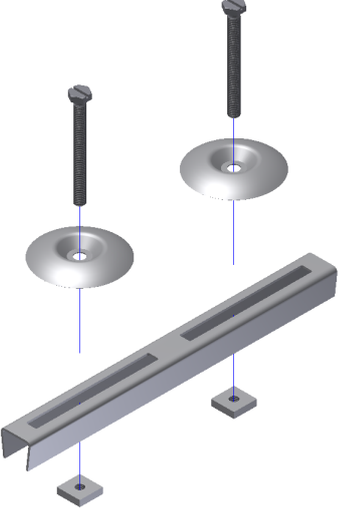
	<p>PINCE TYPE R40</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 38x38, 40x40</p>
<p>Composition: Clip F40 + étrier commun R19, R13, R7/FSP + écrou carré M6 + 1 vis Hc tête fendue M6x60*</p>	

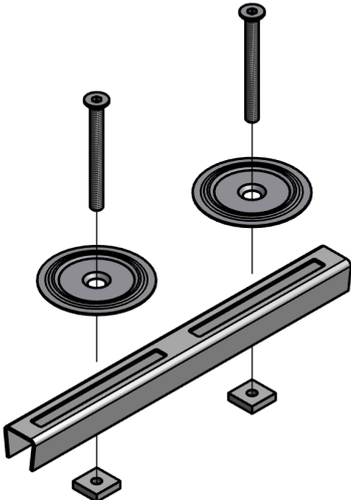
*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm,
vis M6x90 (sur commande uniquement)

	<p>Assemblage TYPE A19</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 25x25, 38x38, 40x40, 50x50, 100x25</p>
<p>Composition: 2 Clips S + étrier + 2 écrous carré M6 + 2 vis Hc M6x60* tête fendue</p>	

	<p>Assemblage TYPE A40</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 38x38, 40x40</p>
<p>Composition: 2 Clips F40 + étrier + 2 écrous carré M6 + 2 vis Hc M6x60*</p>	

*Pour des épaisseurs de caillebotis supérieures à 45 mm,
vis M6x90 (sur commande uniquement)

	<p>Assemblage TYPE A7/FSP</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 7x7, Surface pleine, double surface pleine</p>
<p>Composition: 2 coupelles FSP + étrier + 2 écrous carré M6 + 2 vis Hc M6x60* tête fendue</p>	

	<p>Assemblage TYPE A13</p>
	<p>Utilisation: pour mailles 25x25, 38x38, 40x40, 50x50, 100x25</p>
<p>Composition: 2 coupelles F13 + étrier + 2 écrous carré M6 + 2 vis FHc (tête fraisée) M6x60*</p>	