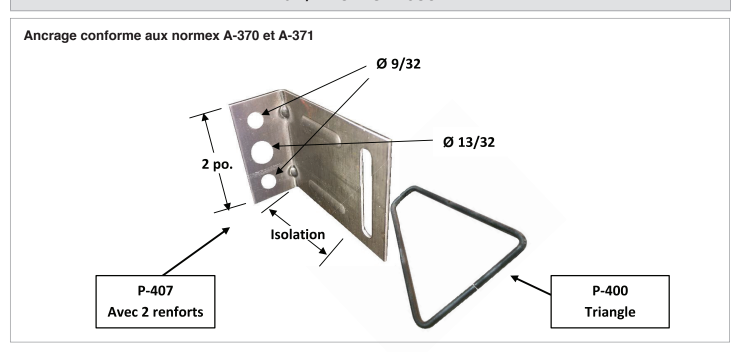


## FICHE TECHNIQUE

## P-407 / ANCRAGE AJUSTABLE



CONFORMITÉ		<u>Matériel</u>	<u>Fil</u>	
(NORME A-370)	Limite élastique (MPa)	205	310	
	Résistance à la tension (MPa)	515	620	
DESCRIPTION	Ancrage ajustable avec 1,5 po. d'ajustement vertical.			
CALIBRE	Partie au mur : 16 gauges Pintle : Fil de 0,187" (3/16)			
MATÉRIEL	Acier au carbone, galv. à chaud après fabrication (ASTM A82), (ASTM A153)			
	Acier inoxydable type 304 (P407ASTM A240), (TRIANGLE - ASTM A580)			
	Acier inoxydable type 316			
	NOTE : Pointech recommande l'acier inoxydable pour le maximum de résistance à la corrosion.			
DIMENSIONS DE LA PARTIE	NS DE LA PARTIE Épaisseur d'isolation pour la partie fixée au mur			
AU MUR	0 po. P-407 (0)	3 po. P-407 (3)	) 6 po. P-407 (6)	
	1 po. P-407 (1)	3,5 po. P-407 (	(3,5) 6,5 po. P-407 (6,5)	
	1,5 po. P-407 (1,5)	4 po. P-407 (4)	7 po. P-407 (7)	
	2 po. P-407 (2)	4,5 po. P-407 (	(4,5) 7,5 po. P-407 (7,5)	
	2,5 po. P-407 (2,5)	5 po. P-407 (5)	)	
DIMENSIONS DU	Standard 3" X 3"	4" X 3"	5" X 4"	
P-400 (TRIANGLE)	7" X 6"	9" X 7"	Sur mesure po.	.

## POINTECH Inc.