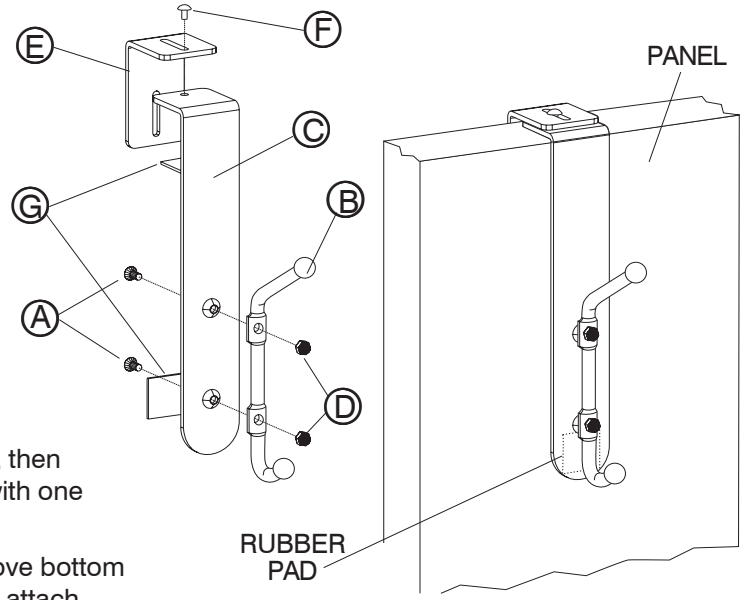


# Over-the-Panel Coat Hook

PARTS LIST			
LETTER CODE	DESCRIPTION	QTY.	PART NO.
(A)	Flat head Screw	2	
(B)	Hook	1	
(C)	Hanger	1	
(D)	Acorn Nut	2	
(E)	Bracket	1	
(F)	Truss Head Screw	1	
(G)	Rubber Pad	2	

**Tools Required: Screwdriver, Wrench**

- 1 Insert (A) Screws through holes in back of (C) Hanger, then through the (B) Hook (longest hook at top). Secure with one (D) Acorn Nut per screw.
- 2 Remove backing and attach one (G) Rubber Pad above bottom edge of Hanger on side that will be next to the panel, attach second pad under the top of the Hanger.
- 3 Place assembled hanger against panel. Overlap (E) Bracket on top of Hanger with vertical arm on opposite side of panel wall. Use short side for panels 1-1/2" to 2-7/16" wide; long side for panels 2-7/16" to 3-1/4" wide. Fasten using (F) Truss Head Screw. Tighten securely.



## Sur le Panneau Manteau Crochet

LISTE DES PIÈCES			
CODE ALPHABÉTIQUE	DESCRIPTION	QUANTITÉ	N° DE PIÈCE
(A)	Vis de tête plate	2	
(B)	Crochet	1	
(C)	Cintre	1	
(D)	Gland Écrou	2	
(E)	Support	1	
(F)	Botte-tête Vis	1	
(G)	Caoutchouc Coussinet	2	

**Outils nécessaires : Tournevis, Clef**

- 1 Insérez les Vis Plat Pommés (A) à travers trous derrière le Cintre (C), alors à travers le Crochet (B) (le plus long crochet au haut). Attachez avec un Gland Écrou (D) par vis.
- 2 Enlevez le renforcement et attachez un Coussinet du Caoutchouc (G) au-dessus du bord inférieur du Cintre sur le côté qui sera à côté du panneau, alors attachez deuxième coussinet du caoutchouc sous le sommet du Cintre.
- 3 Placez le cintre s'assemblé contre le panneau. Chevauchez-vous le Support (E) sur le Cintre. Gardez le bras vertical sur le contraire latéral le cintre. Utilisez le court côté pour largeur du panneau de 0.68 cm (1-1/2 ") à 1.11 cm (2-7/16 "); le long côté pour largeur du panneau de 1.11 cm (2-7/16 ") à 1.47 cm (3-1/4 "). Attachez avec le Vis de la Botte - Tête F . Serrez solidement.

## El Gancho de Chaqueta de encima de la Panel

LISTA DE PIEZAS			
CÓDIGO ALFABÉTICO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. DE PIEZA
(A)	El llano-cabeza Tornillo	2	
(B)	Enganche	1	
(C)	Percha	1	
(D)	Tuerca ciega	2	
(E)	Anaqueel	1	
(F)	Cabeza segmental Tornillo	1	
(G)	Zapata de goma	2	

**HERRAMIENTAS NECESARIAS: Destornillador, Llave inglesa**

- 1 Inserte los Tornillos llano-cabeza (A) a través de los agujeros detrás de la Percha (C), entonces a través del Gancho (B) (el gancho más largo a la cima). Ate con una tuerca ciega (D) por el tornillo.
- 2 Pele la parte de atrás de una zapata de goma (G) y lo ata sobre el borde del fondo de la Percha en el lado que estará al lado del panel, entonces ate la segunda zapata de goma bajo la superficie superior de la Percha.
- 3 Posicione la asamblea de la percha contra el panel. Solape el Anaqueel (E) encima de la Percha. Guarde el brazo vertical en el lado opuesto de la percha. Use el lado corto para la anchura del panel de 0.68 cm (1-1/2 ") a 1.11 cm (2-7/16 "); el lado largo para la anchura del panel de 1.11 cm (2-7/16 ") a 1.47 (3-1/4 "). Ate con Cabeza segmental Tornillo (F). Aprétese firmemente.