



# MANUAL DE MONTAJE FALDON



Faldón regulable  
para modernizaciones

**Manual Técnico**

VO ABRIL.06

Español / FALRD06

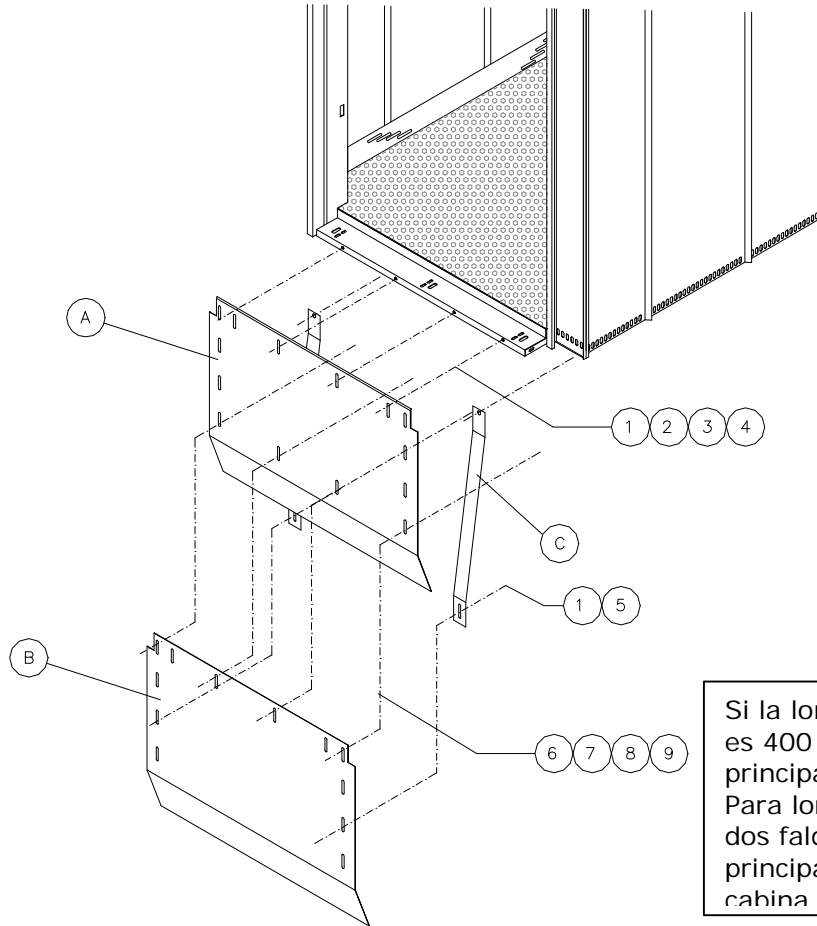
Instalación • Montaje • Puesta en Marcha  
Uso • Mantenimiento • Reparación

**INDICE GENERAL**

---

1 . MONTAJE DEL FALDÓN .....	3
2 . UNIÓN DE TIRANTES A SOPORTE PISADERA .....	4

**1. Montaje del Faldón**



Si la longitud del faldón necesaria es 400 mm montar sólo el faldón principal.  
 Para longitudes mayores montar los dos faldones, el secundario unido al principal, que siempre irá fijado a la cabina

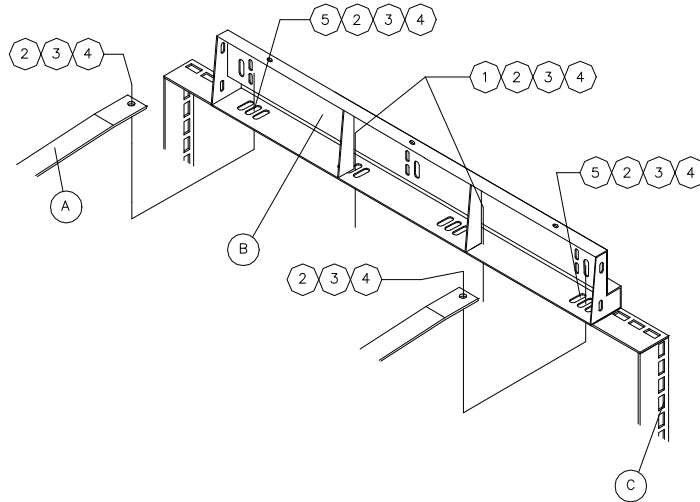
LETRA	DESCRIPCION
A	FALDÓN PRINCIPAL
B	FALDÓN SECUNDARIO
C	TIRANTES

Nº	DENOMINACIÓN	UDS. SEGÚN CABINA			
		4 P.	6 P.	8 / 12 P.	20 p.
1	TORNILLO M - 6 x 20 DIN 963 (**)	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4
2	ARANDELA PLANA ESPECIAL Ø6 DIN 9021 (**)	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4	2 + 3 / 4
3	TUERCA INSERTABLE M - 6 (*)	3 / 4	3 / 4	3 / 4	3 / 4
4	TUERCA ENJALADA M - 6 N - 901072 (**)	2	2	2	2
6	TORNILLO DIN 933 M 6 X 20	4	4	4	4
7	ARANDELA PLANA DIN 9021 Ø 6	4	4	4	4
8	ARANDELA GROWER Ø 6	4	4	4	4
9	TUERCA DIN 934 M 6	4	4	4	4

(\*) Ya Instalados en la Pieza

(\*\*) Bolsa Tornillería Embocadura

**2. Unión de Tirantes a Soporte Pisadera**



LETRA	DESCRIPCION
A	TIRANTE DEL FALDÓN
B	SOPORTE PISADERA
C	SUELO DE CABINA

Nº	DENOMINACIÓN	UDS. SEGÚN CABINA			
		4 P.	6 P.	8 / 12 P.	20 p.
1	TORNILLO M - 8 x 20 DIN 933	2	2	2	2
2	ARANDELA PLANA ESPECIAL Ø8 DIN 9021	10	10	10	10
3	TUERCA ENJAULADA M - 8 N - 901072	6	6	6	6
4	ARANDELA GROWER Ø8 DIN 7980	6	6	6	6
5	TORNILLO M - 8 x 40 DIN 933	2	2	2	2

USAR LOS TORNILLOS DE UNIÓN PISA – SUELO

DETALLE DE LA UNIÓN

