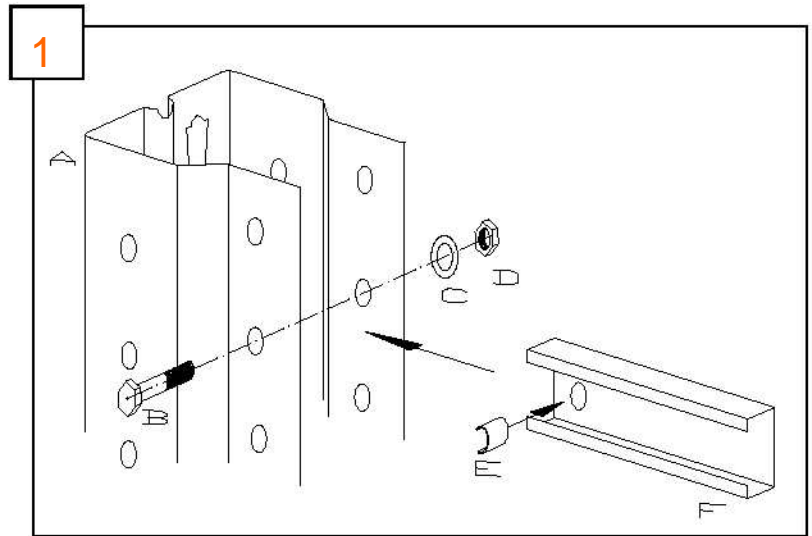


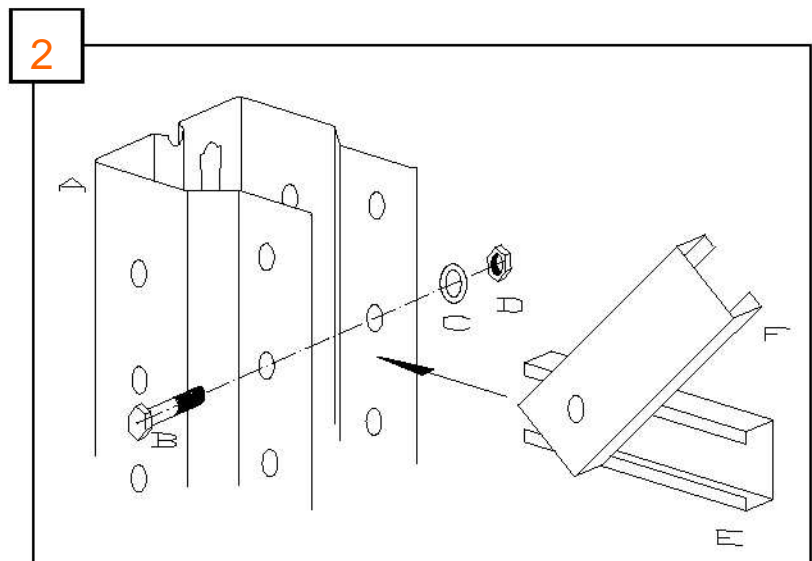
Montaje del bastidor.

Uniones entre arriostramiento y puntal



Unión tipo 1

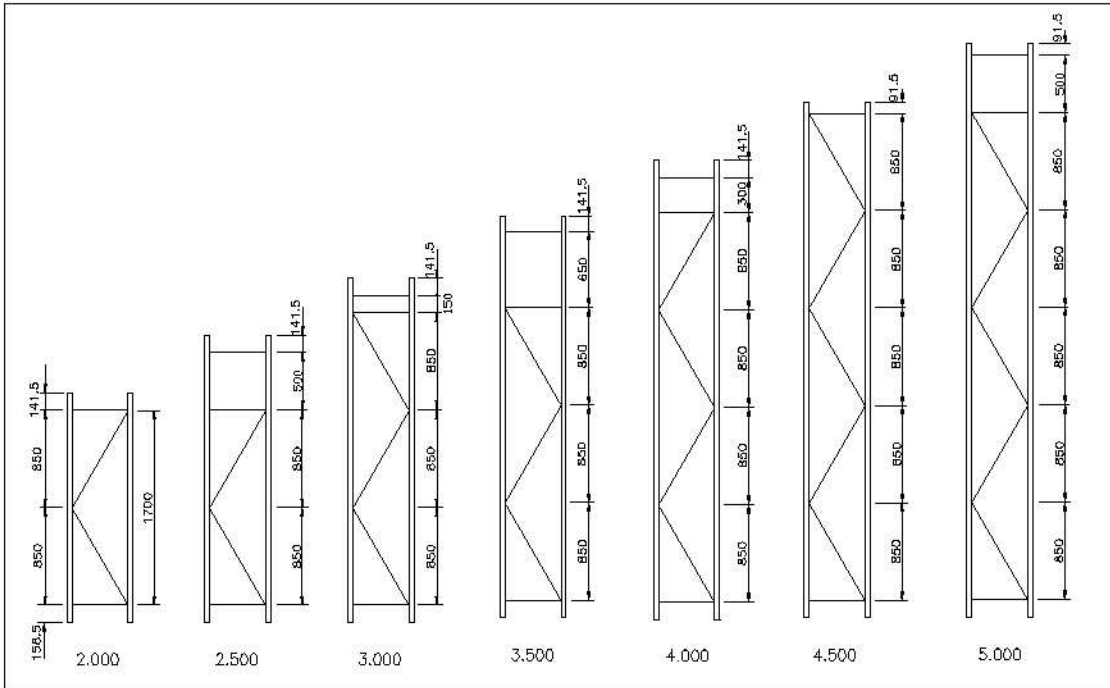
- A: Puntal
- B: Tornillo M8x30
- C: Arandela M8
- D: Tuerca M8
- E: Casquillo distanciador
- F: Arriostramiento horizontal



Unión tipo 2

- A: Puntal
- B: Tornillo M8x30
- C: Arandela M8
- D: Tuerca M8
- E: Arriostramiento horizontal o diagonal
- F: Arriostramiento diagonal

--	--	--



Configuración de los bastidores

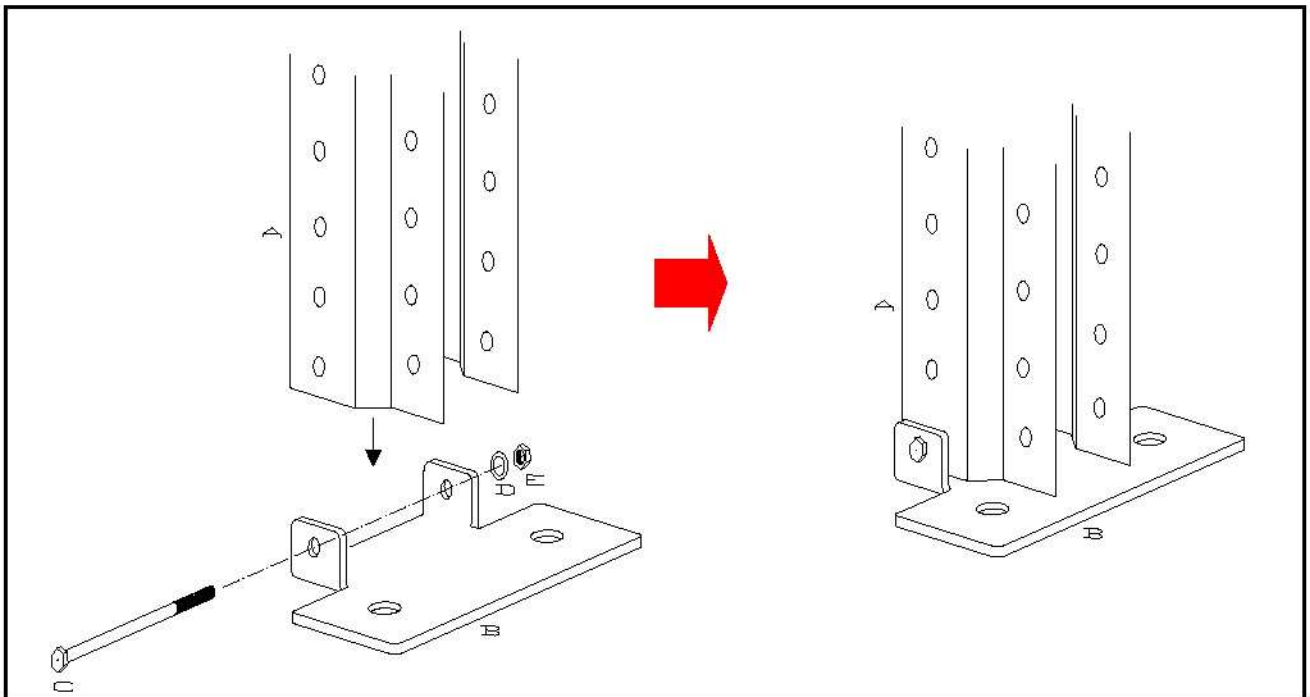
ALTURA BASTIDOR (mm)	PUNTALES	HORIZONTALES	DIAGONALES	BASE DE PUNTALES	TORNILLO SUJECCIÓN ARRIOSTRAMIENTOS (M8X30)	TORNILLO SUJECCIÓN BASE PUNTALES (M8X65)	TUERCA M8	ARANDELA M8	CASQUILLO DISTANCIADOR
2.000	2	2	2	2	5	2	7	7	2
2.500	2	3	2	2	7	2	9	9	4
3.000	2	3	3	2	8	2	10	10	4
3.500	2	3	3	2	8	2	10	10	4
4.000	2	3	4	2	9	2	11	11	4
4.500	2	2	5	2	8	2	10	10	2
5.000	2	3	5	2	10	2	12	12	4

Componentes del bastidor



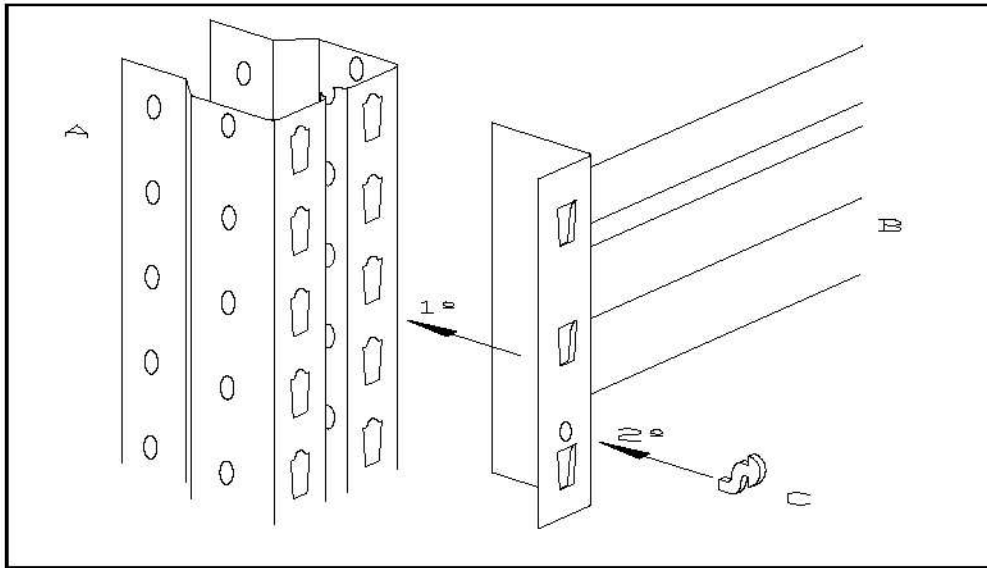
ANCHURA BASTIDOR (mm)	LONGITUD HORIZONTAL (mm)	LONGITUD DIAGONAL (mm)
400	365	950
500	465	990
600	565	1.039
800	765	1.157
900	865	1.296
1.000	965	1.224
1.200	1.165	1.450

Longitud de los arriostramientos



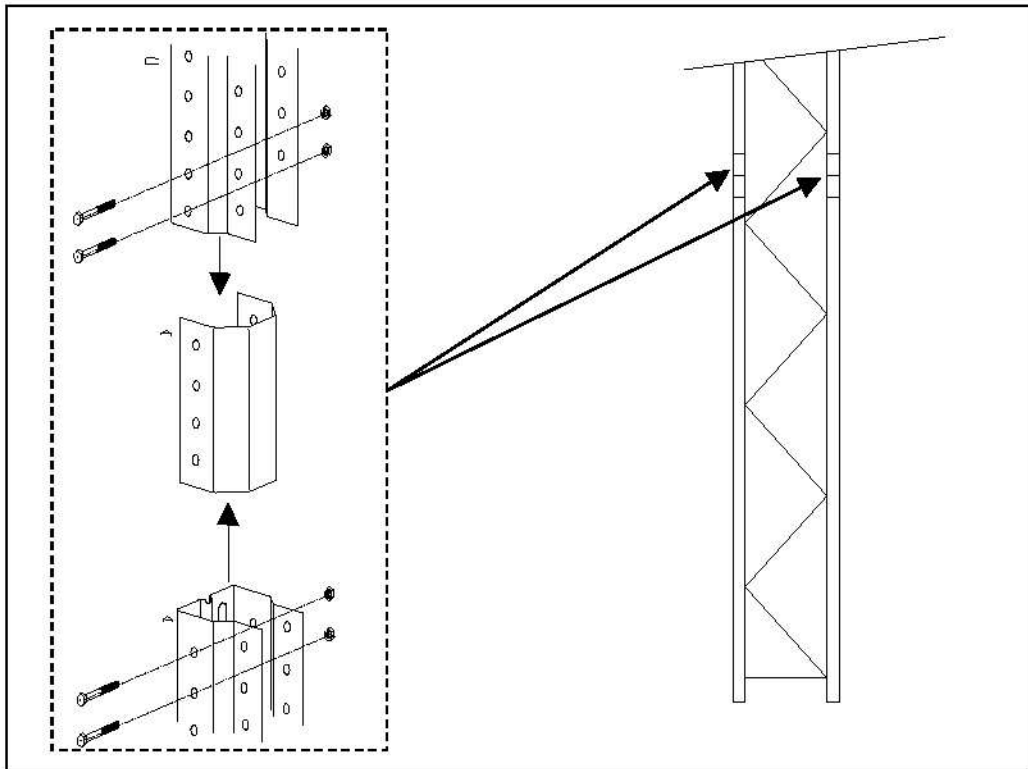
Unión de la base de puntal al puntal

- A: Puntal
- B: Base de puntal
- C: Tornillo M8x65
- D: Arandela M8
- E: Tuerca M8



Montaje de largueros y pasadores de seguridad

- A: Puntal
- B: Larguero
- C: Pasador de seguridad



Montaje de empalme de puntal

- A: Empalme de Puntal
- B: Puntal inferior
- C: Puntal superior