norelem

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Bisagra de acero. Arandela intermedia de latón. Eje de acero o latón.

Versión:

Racor de lubricación según DIN 71412-D, acero cincado. Partes de acero con acabado natural.

Indicación:

Las bisagras están compuestas de acero perfilado soldable.

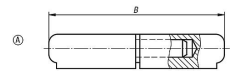
En la mitad inferior de la bisagra, la espiga está fija.

La calidad del acero de los cordones de soldadura y de los soportes en los que están fijados los rollos de cinta tiene que ser igual o mejor que:

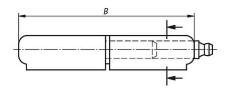
S235JR+AR según EN 10025-2:2004-10

DIN 8563, parte 3 o Fe E 235 según SIA 161

Planos







Nuestros productos

Referencia	Forma	Material del componente	А	В	D	D1
27885-008040012	A	acero	9,7	40	8	5
27885-008050012	Α	acero	9,7	50	8	5
27885-010060012	Α	acero	12,7	60	10	6
27885-010070012	Α	acero	12	70	10	6
27885-013080012	Α	acero	15,5	80	13	8
27885-016100012	Α	acero	20	100	16	10
27885-016120012	Α	acero	20	120	16	11
27885-018135012	Α	acero	22	135	18	12
27885-020150012	Α	acero	25	150	20	13
27885-020180012	Α	acero	25	180	20	14
27885-023200012	Α	acero	28,5	200	23	16
27885-008040022	Α	latón	9,7	40	8	5
27885-008050022	A	latón	9,7	50	8	5
27885-010060022	Α	latón	12,7	60	10	6
27885-010070022	Α	latón	12	70	10	6
27885-013080022	Α	latón	15,5	80	13	8
27885-016100022	Α	latón	20	100	16	10

27885 Bisagras soldables



Nuestros productos

Referencia	Forma	Material del componente	А	В	D	D1
27885-016120022	A	latón	20	120	16	11
27885-018135022	Α	latón	22	135	18	12
27885-020150022	A	latón	25	150	20	13
27885-020180022	A	latón	25	180	20	14
27885-023200022	A	latón	28,5	200	23	16
27885-113080012	В	acero	16	80	13	8
27885-116100012	В	acero	20	100	16	10
27885-116120012	В	acero	20	120	16	10
27885-118135012	В	acero	22,5	135	18	12
27885-120150012	В	acero	25,5	150	20	13
27885-120180012	В	acero	25	180	20	14
27885-123200012	В	acero	29	200	23	16