

Description de l'article/illustrations du produit

**Description****Description du produit :**

Charnières pour éléments de surface et profilés aluminium.
Le démontage sans outil des axes d'articulation permet de séparer et de relier rapidement les moitiés de charnière.
Les charnières sont utilisées sur les volets, les capots ou les cadres.
Utilisation possible en intérieur et en extérieur.

Matière :

Thermoplastique renforcé de fibres de verre.
Axe d'articulation et accessoires en inox 1.4305.
Axe d'articulation en acier.

Finition :

Charnière noire similaire à RAL 9005.
Axe d'articulation en inox brillant.
Axe d'articulation en acier zingué.
Accessoires brillants.

Nota :

Les valeurs de charge admissible indiquées sont des valeurs indicatives sans engagement, qui ne tiennent pas compte des facteurs de sécurité et excluent toute responsabilité. Les valeurs indiquées sont exclusivement destinées à des fins d'information et ne constituent pas une garantie juridique des propriétés.

Les valeurs de charge admissible ont été déterminées dans des conditions de laboratoire. Chaque utilisateur doit déterminer lui-même si la charnière est adaptée à l'application envisagée.

Les différents matériaux sur lesquels les charnières sont fixées et les types de fixation, les conditions climatiques ainsi que l'usure peuvent influencer sur les valeurs définies.

Avantages :

montage/démontage sans outil

Sur demande :

Associations de différentes longueurs de lames de charnière.

Contenu de la livraison :

Deux moitiés de charnière.
Axe d'articulation sélectionné et/ou accessoires.

Accessoires :

03400 Axe de fixation avec sûreté à enclenchement.
07336 Goupille fendue DIN EN ISO 1234.
03199 Anneau porte-clés.

Indication de dessin :

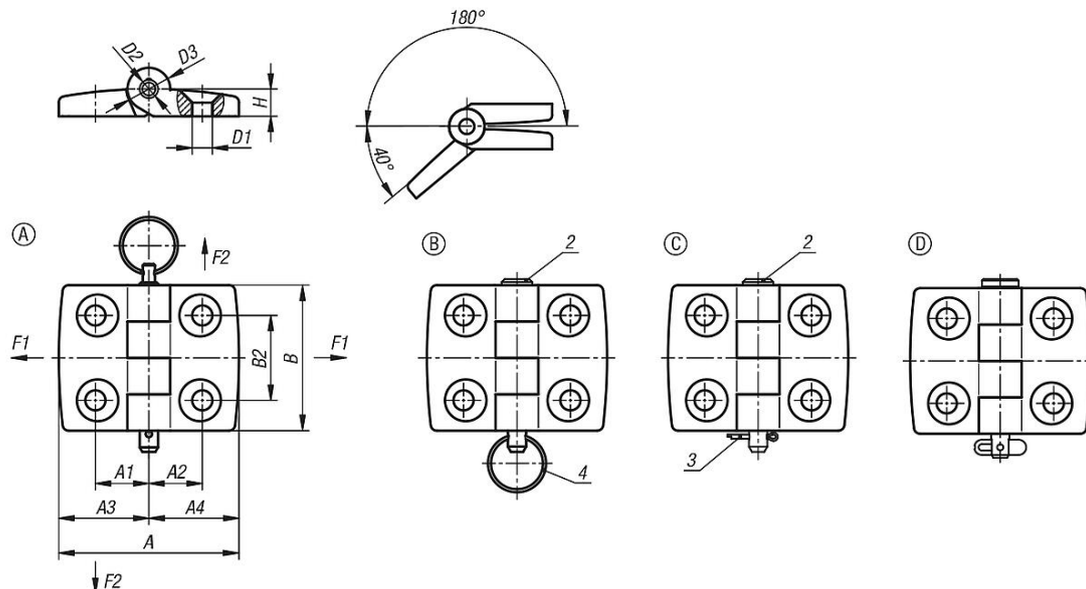
Forme A : avec axe de fixation
Forme B : avec broche/tête et anneau porte-clés
Forme C : avec broche/tête et goupille fendue
Forme D : avec axe de fixation/sûreté à enclenchement

2) Axe d'articulation

Description de l'article/illustrations du produit

- 3) Goupille fendue
- 4) Anneau porte-clés

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Forme	Type de forme	Matière de composant	A	A1	A2	A3	A4	B	B2	D1	D2	D3	H	F1 N	F2 N
27851-25151501	A	-	acier inoxydable	52	15	15	26	26	48	28	6,6	6	14	9	625	425
27851-30181801	A	-	acier inoxydable	59	17,5	17,5	29,5	29,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-35202001	A	-	acier inoxydable	71	20	20	35,5	35,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-40232301	A	-	acier inoxydable	77	22,5	22,5	38,5	38,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-45252501	A	-	acier inoxydable	87	25	25	43,5	43,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-50282801	A	-	acier inoxydable	97	27,5	27,5	48,5	48,5	48	28	6,6	6	14	9	800	425
27851-60333301	A	-	acier inoxydable	115	32,5	32,5	57,5	57,5	48	28	6,6	6	14	9	850	175
27851-25151502	B	-	acier inoxydable	52	15	15	26	26	48	28	6,6	6	14	9	625	425
27851-30181802	B	-	acier inoxydable	59	17,5	17,5	29,5	29,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-35202002	B	-	acier inoxydable	71	20	20	35,5	35,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-40232302	B	-	acier inoxydable	77	22,5	22,5	38,5	38,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-45252502	B	-	acier inoxydable	87	25	25	43,5	43,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-50282802	B	-	acier inoxydable	97	27,5	27,5	48,5	48,5	48	28	6,6	6	14	9	800	425
27851-60333302	B	-	acier inoxydable	115	32,5	32,5	57,5	57,5	48	28	6,6	6	14	9	850	175
27851-25151503	C	-	acier inoxydable	52	15	15	26	26	48	28	6,6	6	14	9	625	425
27851-30181803	C	-	acier inoxydable	59	17,5	17,5	29,5	29,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-35202003	C	-	acier inoxydable	71	20	20	35,5	35,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-40232303	C	-	acier inoxydable	77	22,5	22,5	38,5	38,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-45252503	C	-	acier inoxydable	87	25	25	43,5	43,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-50282803	C	-	acier inoxydable	97	27,5	27,5	48,5	48,5	48	28	6,6	6	14	9	800	425
27851-60333303	C	-	acier inoxydable	115	32,5	32,5	57,5	57,5	48	28	6,6	6	14	9	850	175
27851-25151504	D	-	acier	52	15	15	26	26	48	28	6,6	6	14	9	625	425
27851-30181804	D	-	acier	59	17,5	17,5	29,5	29,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-35202004	D	-	acier	71	20	20	35,5	35,5	48	28	6,6	6	14	9	700	400
27851-40232304	D	-	acier	77	22,5	22,5	38,5	38,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-45252504	D	-	acier	87	25	25	43,5	43,5	48	28	6,6	6	14	9	750	450
27851-50282804	D	-	acier	97	27,5	27,5	48,5	48,5	48	28	6,6	6	14	9	800	425
27851-60333304	D	-	acier	115	32,5	32,5	57,5	57,5	48	28	6,6	6	14	9	850	175

Aperçu des articles
