

Dobradiças de mola em aço o aço inoxidável 240 mm, mola de fecho

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Aço ou aço inoxidável 1.4301.
Mola tensora de aço inoxidável.

Versão:

Aço com superfície sem tratamento ou zincada.
Aço inoxidável com superfície sem tratamento.

Indicação:

Dobradiças na versão laminada.
Ângulo de abertura 270°.

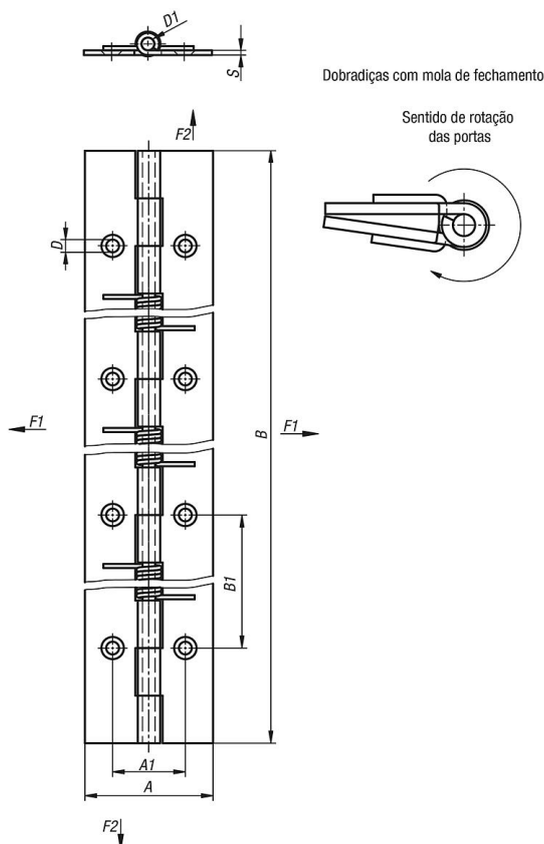
Torque da mola:

$M(0^\circ) : 0,84 \text{ Nm} / M(90^\circ) : 1,68 \text{ Nm} / M(180^\circ) : 2,55 \text{ Nm}$

Forma A: sem furos

Forma B: com furos

Desenhos



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Forma	Versão 1	Material do corpo básico	Cor do corpo básico	A	A1	B	B1	D	D1	S
K1177.4024010	A	mola de fechamento	aço	-	40	-	240	-	-	4	1,5

Dobradiças de mola em aço o aço inoxidável 240 mm, mola de fecho

Visão geral dos artigos

Código do artigo	Forma	Versão 1	Material do corpo básico	Cor do corpo básico	A	A1	B	B1	D	D1	S
K1177.4024011	B	mola de fechamento	aço	-	40	22,7	240	60	4	4	1,5
K1177.14024010	A	mola de fechamento	aço inoxidável A2	-	40	-	240	-	-	4	1,5
K1177.14024011	B	mola de fechamento	aço inoxidável A2	-	40	22,7	240	60	4	4	1,5