

# Dobradiças de mola em aço o aço inoxidável 120 mm, mola de abertura

## Descrição do artigo/Imagens dos produtos



### Descrição

#### Material:

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

#### Versão:

Aço com superfície sem proteção anticorrosiva ou zincada.  
Aço inoxidável com superfície sem proteção anticorrosiva.

#### Indicação:

Dobradiças na versão laminada.  
Ângulo de abertura 270°.

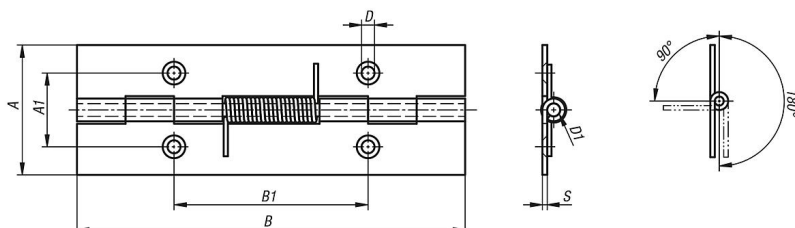
#### Torque da mola:

$M(0^\circ) : 0,85 \text{ Nm} / M(90^\circ) : 0,56 \text{ Nm} / M(180^\circ) : 0,28 \text{ Nm}$

Forma A: sem furos

Forma B: com furos

## Desenhos



## Visão geral dos artigos

Código do artigo	Forma	Versão	Material do corpo básico	Cor do corpo básico	A	A1	B	B1	D	D1	S
K1175.4012000	A	mola de abertura	Aço	superfície sem proteção anticorrosiva	40	-	120	-	-	4	1,5
K1175.4012001	B	mola de abertura	Aço	zincado	40	22,7	120	60	4	4	1,5
K1175.14012000	A	mola de abertura	Aço inoxidável	superfície sem proteção anticorrosiva	40	-	120	-	-	4	1,5
K1175.14012001	B	mola de abertura	Aço inoxidável	superfície sem proteção anticorrosiva	40	22,7	120	60	4	4	1,5