FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.10.05806

https://www.schmalz.com/10.01.10.05806



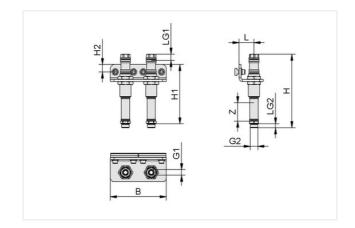
Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Elementos de fijación > Soportes rígidos/flexibles - Set > Soporte rígido FST-STARR > FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

## Biela elástica con amortiguación a ambos lados y compensación de alturas, Heavy-Duty



Recorr. elást. Z: 25 mm Diseño: Heavy Duty 2 biela elástica Usa construcci: Perfil de montaje

### Datos de diseño



Atributo	Valor
В	152 mm
G1	G3/8"-HE
G2	G1/2"-MA
Н	167,60 mm
H1	129 mm
H2	20 mm
L	41 mm
LG1	13 mm
LG2	10,50 mm
7 (Carrera)	25 mm

#### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Const. resorte	3,83 N/mm
Peso	2300 g
Familia de productos	FST-STARR

#### Accesorios

FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.10.05806

https://www.schmalz.com/10.01.10.05806



### FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR

N° de artículo.:10.01.10.05701

Longitud L: 120 mm

Anchura B: 85 mm

Altura H: 10 mm

parte normal material: Acero

Usa construcci: Sistema de planos aspirantes



#### FLAN-PL 160x120x10 FMHD

N° de artículo.:10.01.10.08805

Longitud L: 160 mm

Anchura B: 120 mm

Altura H: 10 mm

Usa construcci: Sistema de planos aspirantes FMHD



#### FLAN-PL 200x100x10 ST SBX

N° de artículo.:10.01.11.02823

Longitud L: 200 mm

Anchura B: 100 mm

Altura H: 10 mm

parte normal material: Acero

Usa construcci: Ventosa para superficie



FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.10.05806

https://www.schmalz.com/10.01.10.05806



#### FLAN-PL 260x90x10 FLGR

N° de artículo.:10.01.10.05704

Longitud L: 260 mm

Anchura B: 90 mm

Altura H: 10 mm

Usa construcci: Sistema de planos aspirantes



#### FLAN-PL 400x90x10 ST SBX

N° de artículo.:10.01.10.05702

Longitud L: 400 mm

Anchura B: 90 mm

Altura H: 10 mm

parte normal material: Acero

Usa construcci: Ventosa para superficie



#### FLK G1/2-IG G1/2-AG

N° de artículo.:10.01.03.00175

Rosca G1: G1/2"-HE

Rosca G2: G1/2"-MA

Temperatura de trabajo: 0 ... 70 °C



FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

N° de artículo.:10.01.10.05806

https://www.schmalz.com/10.01.10.05806





### FLK G1/2-IG G1/2-AG V

N° de artículo.:10.01.03.00207

Rosca G1: G1/2"-HE

Rosca G2: G1/2"-MA

Temperatura de trabajo: 0 ... 70 °C

Diseño: Reforzado