

## Descripción del artículo/Imágenes del producto

**Descripción****Material:**

Poliéter uretano.

**Versión:**

Poliéter uretano celular.

**Indicación:**

Las placas amortiguadoras de poliéter uretano celular pueden absorber de forma efectiva cargas o cargas permanentes bruscas.

Las placas amortiguadoras pueden procesarse posteriormente y adaptar las dimensiones.

Además pueden alinearse varias placas amortiguadoras para aumentar la superficie de amortiguación.

Rojo = blando.

Verde = medio.

Burdeos = duro.

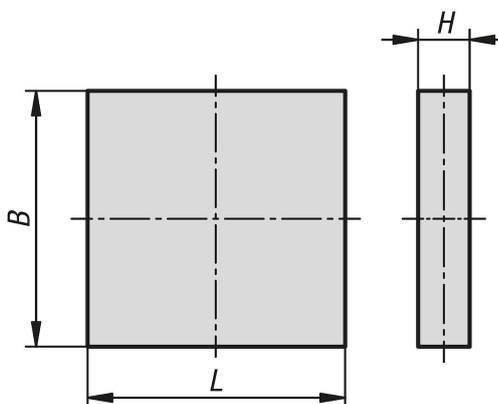
**Rango de temperatura:**

De -30 °C a +70 °C.

**A petición:**

Más juntas.

## Planos



## Nuestros productos

Referencia	Color del cuerpo de base	B	H	L	Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	Carga estática continua (N/mm <sup>2</sup> )	Rango de carga dinámico (N/mm <sup>2</sup> )
26150-100125165	rojo	100	12,5	100	165	0,010	0,016
26150-100250165	rojo	100	25	100	165	0,010	0,016
26150-100125460	verde	100	12,5	100	460	0,170	0,260
26150-100250460	verde	100	25	100	460	0,170	0,260
26150-1001251000	burdeos	100	12,5	100	1000	1,900	2,800
26150-1002501000	burdeos	100	25	100	1000	1,900	2,800
26150-200125165	rojo	200	12,5	200	165	0,010	0,016
26150-200250165	rojo	200	25	200	165	0,010	0,016
26150-200125460	verde	200	12,5	200	460	0,170	0,260

## Nuestros productos

Referencia	Color del cuerpo de base	B	H	L	Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	Carga estática continua (N/mm <sup>2</sup> )	Rango de carga dinámico (N/mm <sup>2</sup> )
26150-200250460	verde	200	25	200	460	0,170	0,260
26150-2001251000	burdeos	200	12,5	200	1000	1,900	2,800
26150-2002501000	burdeos	200	25	200	1000	1,900	2,800