

Base articulada, forma G

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material, versión:

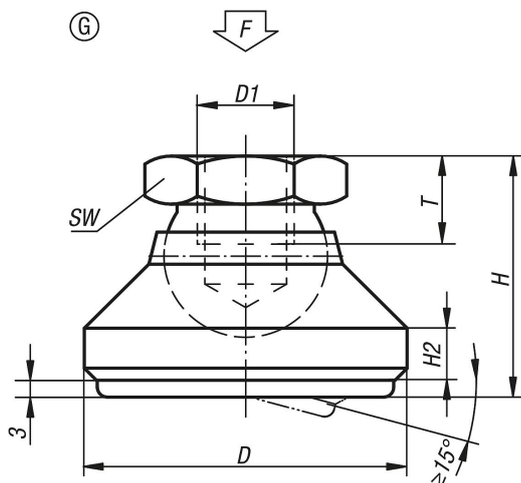
Forma G: patines de acero para temple y revenido, elemento esférico de acero de corte fácil templado por cementación, bruñido.

Placa antideslizante de elastómero termoplástico.

Indicación:

La placa antideslizante absorbe vibraciones e impide que se salga la base articulada. La capacidad de carga indicada en la tabla es una recomendación de la carga estática permanente máxima a la que se puede someter la base articulada.

Planos



Nuestros productos

Referencia	Forma	D	D1	H	H2	T	SW	Capacidad de carga máx. kN (solo con carga estática)
K0395.410	G	32	M10	25	5	10	17	12
K0395.412	G	40	M12	29	6	12	19	17
K0395.416	G	50	M16	35	7	14	24	20
K0395.420	G	60	M20	45	8	18	30	24