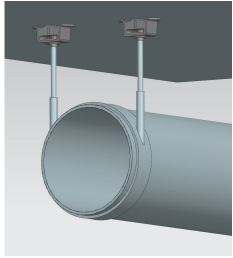


Elementos de tapa de goma y metal



Descripción del artículo/Imágenes del producto





Descripción

Material:

Acero.

Caucho natural de dureza blanda (45 Shore A), media (60 Shore A) y dura (70 Shore A).

Versión:

Acero galvanizado.

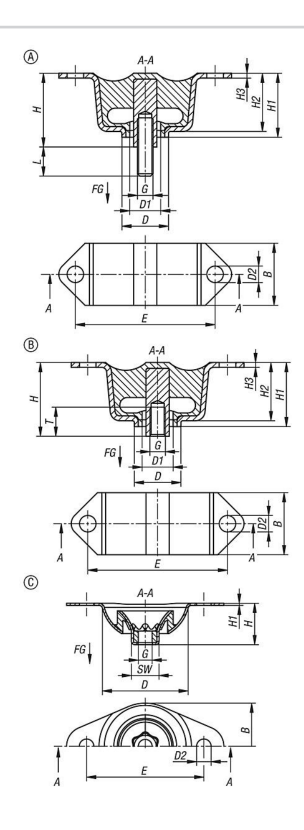
Indicación:

Los elementos de techo de metal y goma son elementos de suspensión con un seguro de rotura incorporado y son aptos para la suspensión de apliques de iluminación, dispositivos y tuberías. Los elementos de techo permiten cargas de tracción y absorben suavemente tanto impactos como fuerzas de aceleración.

Elementos de tapa de goma y metal



Planos



Nuestros productos

Elementos de tapa de goma y metal

Referencia	Forma	Versión 1	В	D	D1	D2	E	G	Н	H1	H2	Н3	L	T	SW	Dureza Shore	Carga N
K2012.10845	A	rosca exterior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	15	-	-	45	125
K2012.10860	Α	rosca exterior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	15	-	-	60	200
K2012.10870	Α	rosca exterior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	15	-	-	70	300



Elementos de tapa de goma y metal



Nuestros productos

Referencia	Forma	Versión 1	В	D	D1	D2	E	G	Н	H1	H2	Н3	L	T	SW	Dureza Shore	Carga N
K2012.00845	В	rosca interior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	-	15	-	45	125
K2012.00860	В	rosca interior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	-	15	-	60	200
K2012.00870	В	rosca interior	32	25	16	8,5	72	M8	38	33	30	2,5	-	15	-	70	300
K2012.01040	С	rosca interior	62,5	63	-	10,5	85	M10	30	-	-	1,5	-	-	21	40	250
K2012.01060	С	rosca interior	62,5	63	-	10,5	85	M10	30	-	-	1,5	-	-	21	60	700