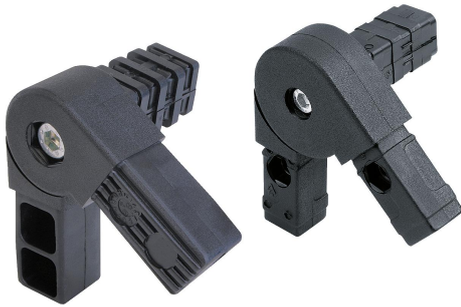


Conectores para tubos cuadrados articulación con una salida

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material, versión:

Poliamida PA, negro.

Tornillo de cabeza cilíndrica DIN 6912 y tuerca hexagonal DIN 934, acero galvanizado.

Indicación:

Los conectores se insertan simplemente en el tubo cuadrado correspondiente. Desmontable y reutilizable varias veces. El rango de ajuste indicado se puede regular continuamente. La salida se puede girar sobre su propio eje.

Montaje:

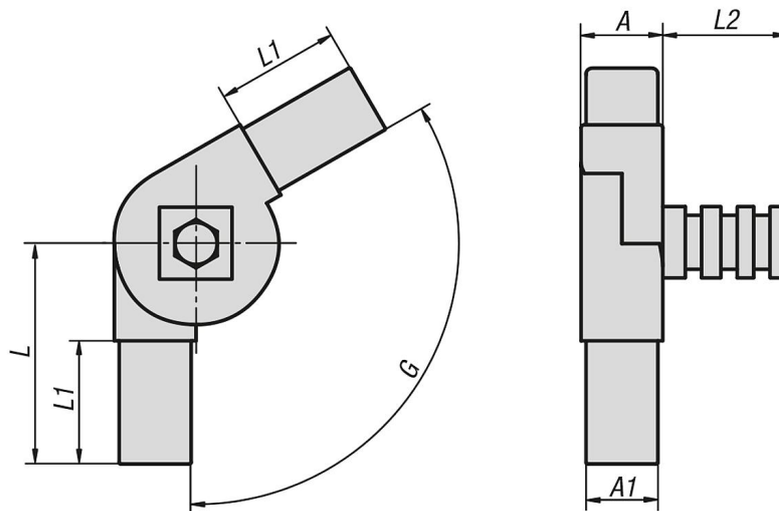
Los dos pivotes en la articulación tienen dos cámaras cada uno, donde se pueden insertar, si hace falta, tuercas hexagonales (no incluidas) para fijar los pivotes en el tubo:

- Conector de 20x20: SW10
- Conector de 25x25: sin cámara
- Conector de 30x30: SW13

Accesorios:

- Tubos cuadrados K0627
- Tubos cuadrados con alma K0628

Planos



Nuestros productos

Conector para tubo cuadrado, articulación con una salida

Referencia	A	A1	L	L1	L2	G	Adecuado para tubos cuadrados
K0626.1201511	20	17	59	34	42	0° - 190°	20 x 20 x 1,5
K0626.1251511	25	22	68	38	42	0° - 190°	25 x 25 x 1,5
K0626.1251512	25	22	59	38	42	45° - 195°	25 x 25 x 1,5
K0626.1302011	30	26	75	40	41	0° - 190°	30 x 30 x 2

Conectores para tubos cuadrados articulación con una salida

Nuestros productos

Referencia	A	A1	L	L1	L2	G	Adecuado para tubos cuadrados
K0626.1302012	30	26	68	42	41	45° - 200°	30 x 30 x 2