



## Descripción

### Material:

Puntas de empuñadura de termoplástico reforzado con perlas de vidrio.  
 Tubo de unión de acero inoxidable 1.4301.  
 Insertos de acero inoxidable 1.4305.

### Versión:

Puntas de empuñadura con estructura fina de color negro.  
 Tubos de unión rectificadas.  
 Insertos torneados con precisión.

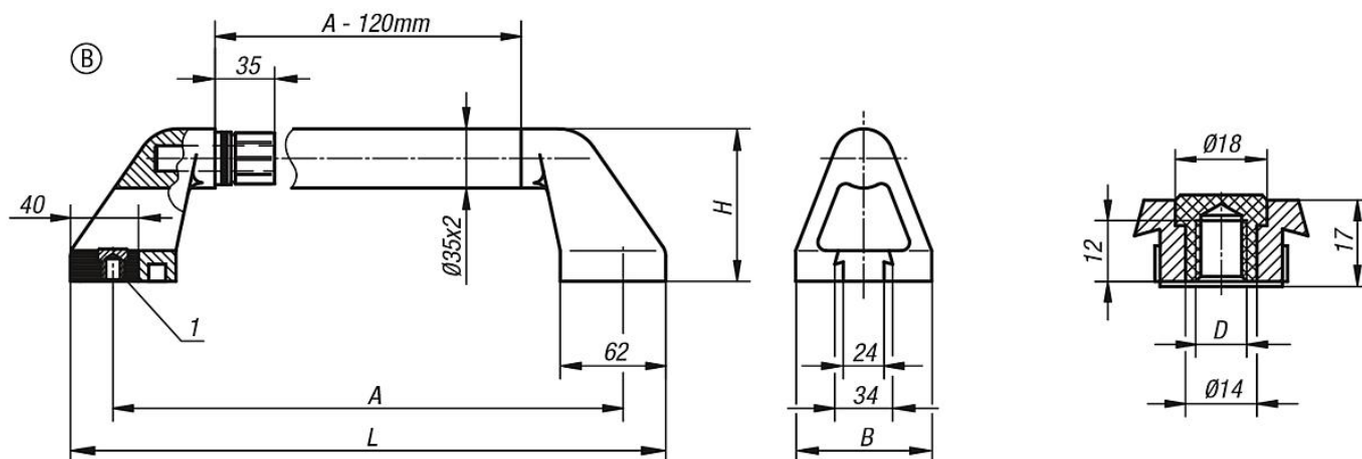
### Indicación:

Alojamiento exacto del tubo sobre el pivote de plástico mediante empuñaduras de sujeción.  
 A prueba de salpicaduras mediante juntas tóricas.  
 Las múltiples posibilidades de aplicación permiten el montaje con tornillos por delante, por detrás y entre sí.  
 Las empuñaduras con inserto de cabeza de tornillo se suministran con material de fijación de acero inoxidable.  
 Las empuñaduras con inserto roscado se suministran sin tornillos.

### Indicación sobre el dibujo:

1) Inserto de cabeza de tornillo (A) o inserto roscado (B).

## Planos



## Nuestros productos

Referencia	Forma	A	B	D	H	L	Capacidad de carga N
06942-300102	B	300	80	M10	90	350	1000
06942-350102	B	350	80	M10	90	400	1000
06942-400102	B	400	80	M10	90	450	1000
06942-500102	B	500	80	M10	90	550	1000
06942-600102	B	600	80	M10	90	650	1000

