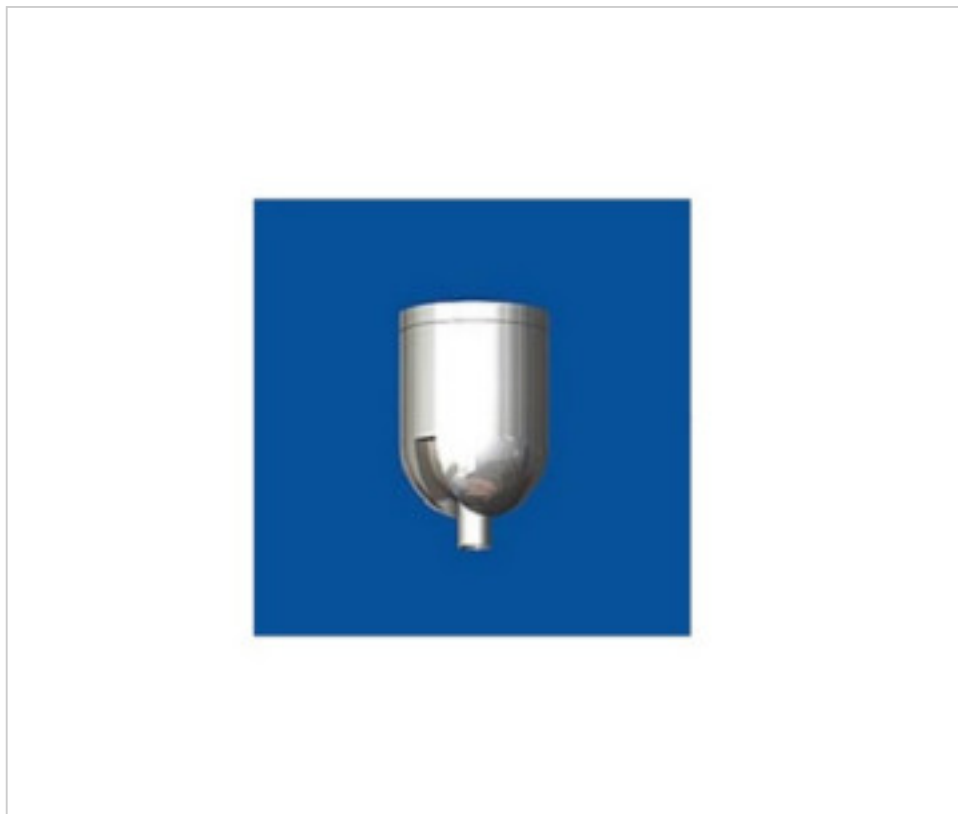


9000207

Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207

30 de enero de 2025, 18:18



REUTLINGER

DESCRIPCIÓN

Dispone de tuerca para anclaje a techo diametro 16mm con rosca M10X1 macho y M6i hembra. Adecuado para aplicaciones en techos inclinados, con un radio de giro de 240°. Certificado TÜV Z1A 06 04 14 229 024. para cable de acero REUTLINGER de diámetro 1-1,2mm. Carga Máxima para cable de acero inoxidable (1mm-7kg/1,2mm-10kg).

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	11,13€
	50	9,28€
	100	8,83€

Continúa en la siguiente página >>

9000207

Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso: 23 Gramos

NOTAS

Carga Máx. acero galvanizado (1mm-10kg/1,2mm-15kg) . Adecuado para techos inclinados, giro 240°

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Alto (mm): 21

Diámetro (mm): 16

Color: Cromo

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Suspensor tipo 12 K 12 193.000.207](#)