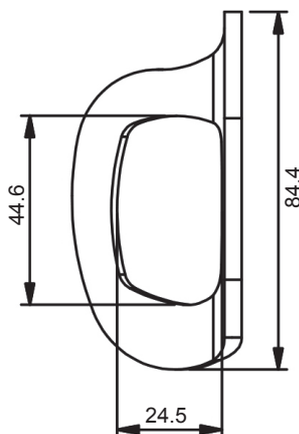


PUNTO DE ANCLAJE EN ACERO INOXIDABLE



DETALLE MOS-267
Apertura 110mm



CE EN 795 A

DESCRIPCIÓN

Ref.: PA-300GA

Punto de anclaje de **gran apertura** fabricado en acero inoxidable.

Este dispositivo está destinado a integrarse en un sistema de protección individual contra caídas en altura. Protección contra caídas de altura.



+i Ver ficha del equipo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marcado CE:	SI
Normas CE:	EN 795 A
Laboratorio:	0161
Peso en gr:	80
Dimensiones:	44,6 x 24,5 x 84,4 mm
Diámetro tornillo:	12 mm
Material:	Acero inoxidable
Resistencia a rotura:	30 kN
Color:	Plateado
Volumen ud. en m³:	0.0017
Presentación:	Bolsa plástica
Código EAN-13:	8436009990349

ATENCIÓN:

Antes de cada uso comprobar el buen funcionamiento y la ausencia de deformación o desgaste del punto de anclaje.

El punto de anclaje debe situarse sobre el usuario y tener una resistencia mínima de 15 kN.

El dispositivo no debe sufrir ningún choque mecánico, eléctrico o térmico.

No debe presentar rastro de corrosión.

LIMPIEZA:

Debe ser almacenado en un lugar al resguardo de luz y humedad.

Debe ser limpiado regularmente y secado cuidadosamente.

Enlace web: <https://euroindustrialptc.es/producto/punto-de-anclaje-gran-apertura-metalico-30-kn-acero-inox>