

Ficha Técnica

Anclaje con pernos BZ-U A4

Referencia: 3498336



Anclaje con pernos BZ para el anclaje de cargas medias y pesadas en interiores y exteriores, así como en hormigón fisurado y no fisurado. Combina elevadas cargas permitidas con distancias reducidas de borde y ejes.

Norma técnica europea ETA-99/0010, incluidos valores característicos en exposición al fuego hasta una duración de resistencia al fuego R 120.

Certificado de idoneidad en caso de efectos sísmicos, categorías C1 y C2.

Certificado en caso de choques de la Oficina Federal para la Protección Civil, Berna, Suiza.



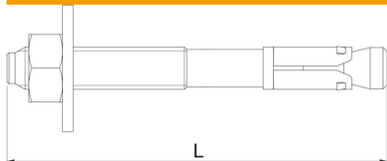
A4 Acero inoxidable

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	3498336
Denominación 1	Anclaje de pernos BZ-U
Fabricante	OBO
Dimensión	M10x90mm
Material	Acero inoxidable
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	6,74 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones



Longitud	90 mm
Medida L	90 mm

Ficha Técnica

Anclaje con pernos BZ-U A4

Referencia: 3498336



Datos técnicos

Versión	Para clavar
Modelo de tacos / clavos / tornillos	Tacos de expansión
Profundidad del agujero	75 mm
Diámetro del orificio mín.	10 mm
Rosca	M10
Rosca métrica	10
Tipo de rosca	Métrico
Espesor de apriete	10 mm
Rango cargas admisibles zona de tensión	4,3
Zona de sujeción máx.	30 mm
Zona de sujeción mín.	10 mm

Profundidad de anclaje estándar

	M 8-10/75			
	46			
mm	8	8	10	-
mm	60	60	75	-
mm	10	30	10	-
KN	2,4	2,4	4,3	-