

AOS01 + SHIELD

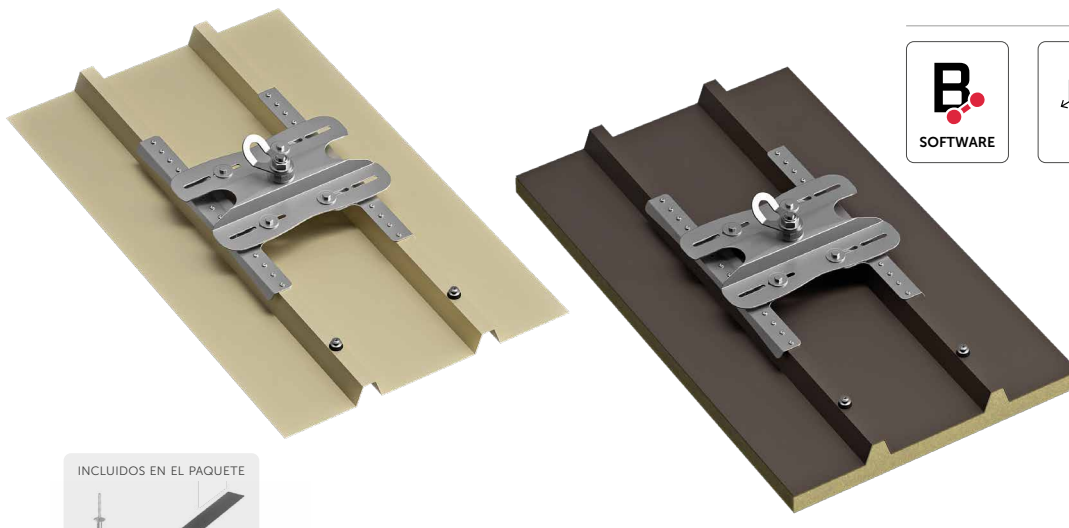
PUNTO DE ANCLAJE PARA CUBIERTAS DE CHAPA TRAPEZOIDAL

DISCRETO

Ofrece un impacto visual reducido gracias a las pequeñas dimensiones.

PACKAGING

Se entrega con remaches de montaje y juntas de caucho celular, para una impermeabilización perfecta.



DATOS TÉCNICOS*

subestructura	espesores mínimos	fijaciones incluidas
	EN 795 TYPE A	
Fe	0,4 mm	remache 6,3 x 20,2 mm con arandela de EPDM (x 32)
Al	0,6 mm	

subestructura	espesores mínimos	fijaciones incluidas ⁽¹⁾
	AS/NZS 5532:2013	remache 6,3 x 20,2 mm con arandela de EPDM (x 30)

* Los valores indicados se han obtenido a partir de pruebas experimentales realizadas bajo la supervisión de terceros según las normativas de referencia. Para una correcta memoria de cálculo con distancias mínimas, según los requisitos normativos de referencia, la subestructura debe ser comprobada por un ingeniero cualificado antes de la instalación.

SHIELD | CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	material	B [mm]	H [mm]	L [mm]	unid.		
						A2 AISI 304	A4 AISI 316
SHIELD	acero inoxidable 1.4301 / AISI 304	180-420	85	476	1		
SHIELDA4	acero inoxidable 1.4401 / AISI 316	180-420	85	476	1		
AOS01	acero inoxidable 1.4301 / AISI 304	60	-	98	1		
AOS01A4	acero inoxidable 1.4401 / AISI 316	60	-	98	1		