

# AOS01 + SHIELD 2

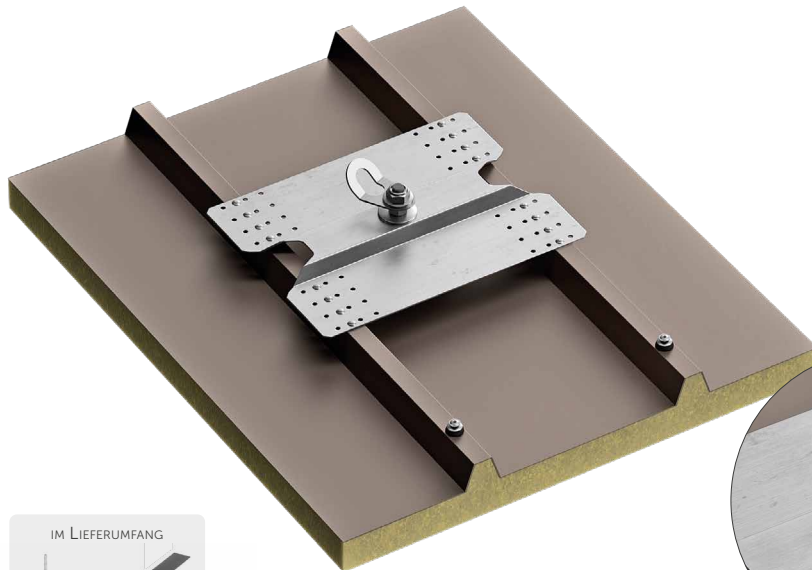
## ANSCHLAGPUNKT FÜR TRAPEZBLECHE UND PANELEE

### SCHNELL

Einfache und schnelle Montage durch die reduzierte Anzahl an Komponenten.

### KOMPLETT

Die Lieferung umfasst die Befestigungsnieten und Abdichtungsteifen aus Zellkautschuk.



EN 795:2012 A	CEN/TS 18415:2013	UNI 11578:2015 A	AS/NZS 5532:2013	AS/NZS 1891.4:2009
---------------	-------------------	------------------	------------------	--------------------



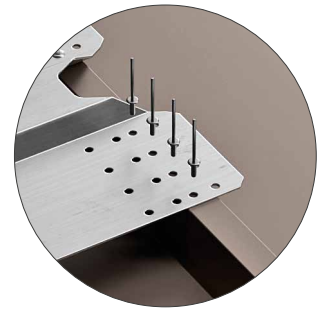
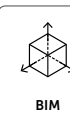
**MAXIMALE BENUTZERANZAHL**



**BELASTUNGSRICHTUNGEN**



**ANWENDUNGSARTEN**



## TECHNISCHE DATEN\*

Unterkonstruktion	Mindeststärken	Befestigungen enthalten
	EN 795 TYP A	
Fe	0,5 mm	Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterle- gscheibe aus EPDM (x 16) 
Al	0,7 mm	
Al	1,0 mm	

Unterkonstruktion	Mindeststärken	Befestigungen enthalten <sup>(1)</sup>
	AS/NZS 5532:2013	
Fe	0,42 mm	Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterle- gscheibe aus EPDM (x 14) 

<sup>(1)</sup> BEFESTIGUNGEN ENTHALTEN: 2 x Metal Tek 14 g x 75 mm für Stahlträger oder 2 x TBSEVO08120 für Holzbalken

\* Die angegebenen Werte ergeben sich aus experimentellen Prüfungen, die unter der Aufsicht von Drittstellen gemäß den genannten Normenanforderungen ausgeführt wurden. Für einen Rechenbericht mit Mindestabständen muss die Unterkonstruktion entsprechend den genannten Normenanforderungen vor der Montage von einem qualifizierten Ingenieur überprüft werden.

## SHIELD 2 | ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Material		B	H	L	Stk.
			[mm]	[mm]	[mm]	
SHIELD2	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	A2 AISI 304	420	65	322	1
SHIELD2A4	Edelstahl 1.4401 / AISI 316	A4 AISI 316	420	65	322	1
AOS01	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	A2 AISI 304	60	-	98	1
AOS01A4	Edelstahl 1.4401 / AISI 316	A4 AISI 316	60	-	98	1

