

I PATROL + SHIELD | SHIELD 2

SEILSYSTEM AUF HALTERUNGEN FÜR TRAPEZBLECHE UND PANELEE

KOMPLETT

Befestigungsnieten und Abdichtungstreifen aus Zellkautschuk für eine dichte Deckschale im Lieferumfang enthalten.

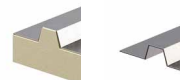
VIELSEITIG

Kann auf Trapezblechdächern mit und ohne Dämmung mit Hochsickenabstand bis 420 mm verwendet werden.

FUNKTIONELL

SHIELD zur Verwendung als Start-, End- und Eckbefestigung im Seilsystem; SHIELD 2 zum Einsatz als Zwischenhalter.

EN 795:2012 C	CEN/TS 18415:2013	UNI 11578:2015 C	AS/NZS 1891.2:2001	AS/NZS 1891.4:2009
---------------------	----------------------	------------------------	-----------------------	-----------------------



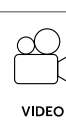
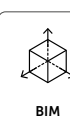
**MAXIMALE
BENUTZERANZAHL**



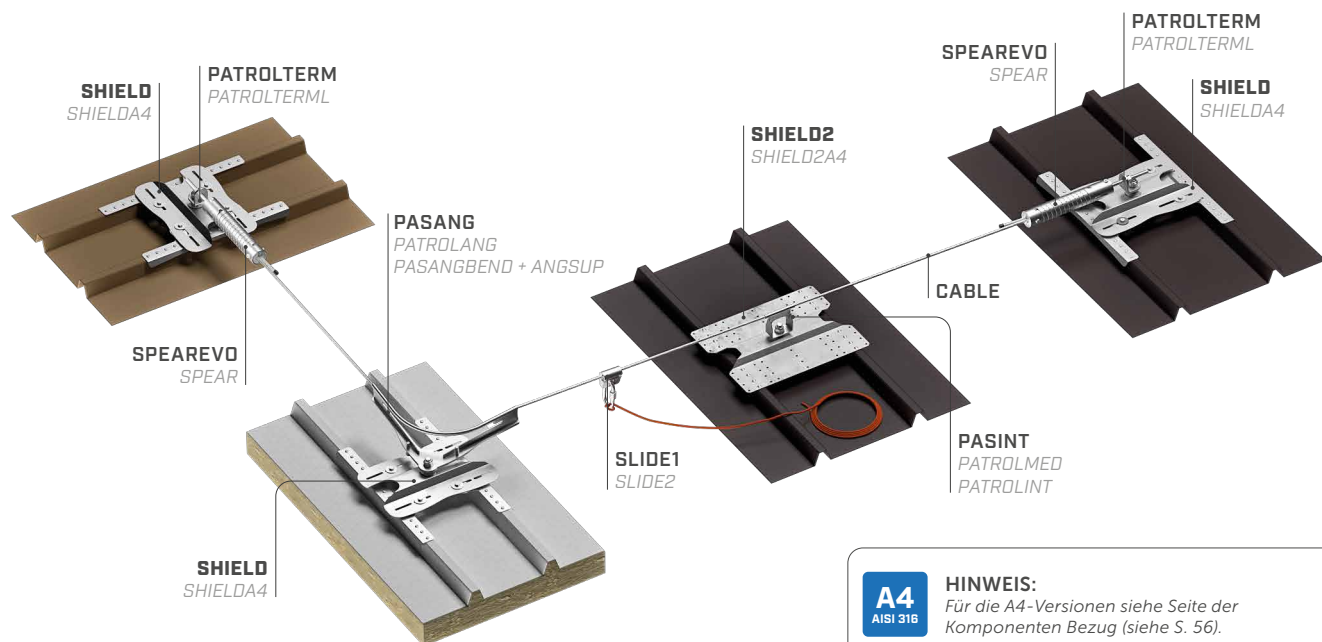
BELASTUNGSRICHTUNGEN



ANWENDUNGSARTEN



KOMPONENTEN FÜR SEILSYSTEM PATROL



TECHNISCHE DATEN*

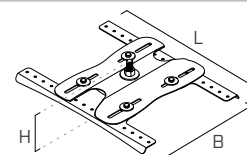
Unterkonstruktion	Mindeststärken	Befestigungen enthalten
Fe	0,5 mm	SHIELD: Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterlegscheibe aus EPDM (x 32) SHIELD2: Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterlegscheibe aus EPDM (x 16)
Fe	0,5 mm	
Al	1 mm	
Al	1 mm	

			SPEAR					SPEAREVO					
			EN 795:2012 C	CEN/TS 16415:2013	UNI 11578:2015 C	AS/NZS 1891.2:2001	AS/NZS 1891.4:2009	EN 795:2012 C	CEN/TS 16415:2013	UNI 11578:2015 C	AS/NZS 1891.2:2001	AS/NZS 1891.4:2009	
Benutzer			n.										
min. Spannweite	x_{\min}	[m]	2			2		2			2		
max. Spannweite	x_{\max}	[m]	7,5			7,5		15			15		
max. Seilauslenkung	y_{\max}	[m]	1,44			1,44		3,40			3,40		

* 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 - SHIELD 2 | ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Beschreibung	Material	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Stk.
SHIELD	Halterung Seilsystem	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	180-420	85	476	1
SHIELD A4	Halterung Seilsystem	Edelstahl 1.4401 / AISI 316				



ART.-NR.	Beschreibung	Material	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Stk.
SHIELD2	Zwischenhalterung Seilsystem	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	250 - 370	65	322	1
SHIELD2 A4	Zwischenhalterung Seilsystem	Edelstahl 1.4401 / AISI 316				

