

| PATROL + SHIELD | SHIELD 2

SEILSYSTEM AUF HALTERUNGEN FÜR TRAPEZBLECHE UND PANEELE

EN
795:2012
C

CEN/TS
16415:2013

UNI
11578:2015
C

AS/NZS
1891.2:2001

AS/NZS
1891.4:2009

KOMPLETT

Befestigungsnetzen 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.

MAXIMALE BENUTZERANZAHL



BELASTUNGSRICHTUNGEN



ANWENDUNGARTEN



SOFTWARE



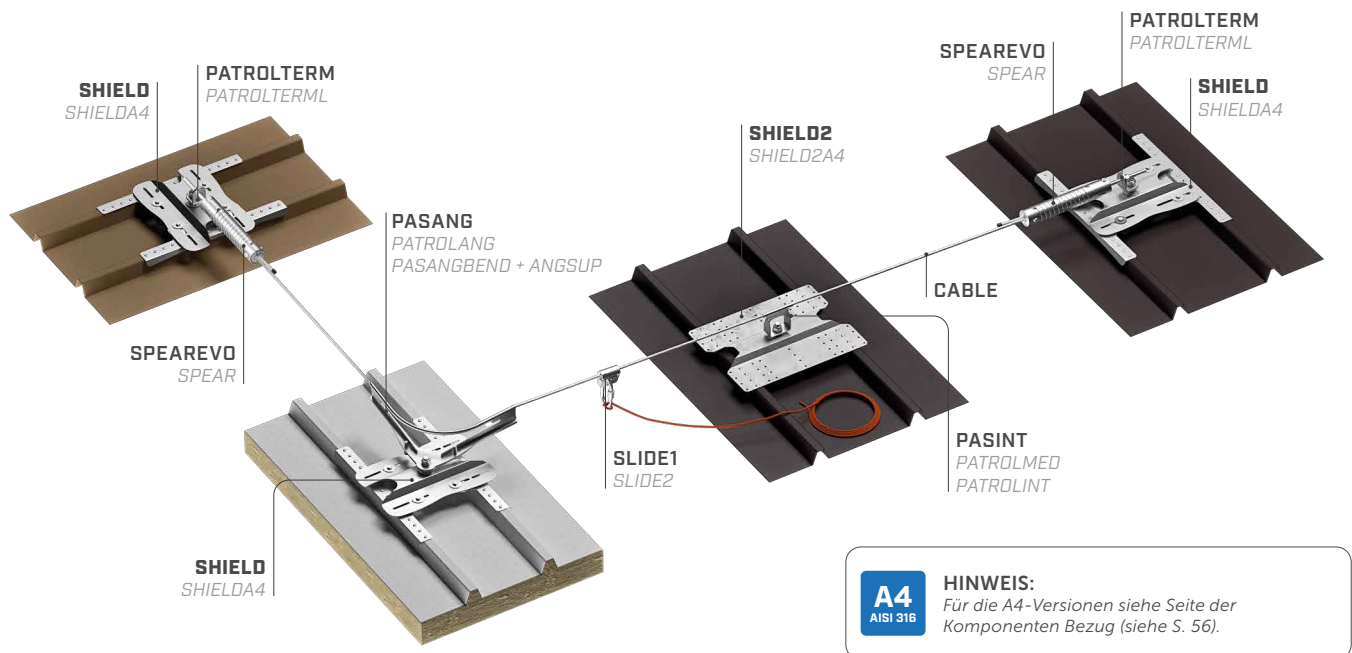
VIDEO



MANUALS



KOMPONENTEN FÜR SEILSYSTEM PATROL



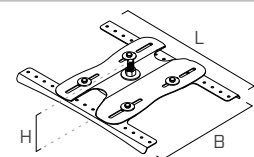
TECHNISCHE DATEN*

Unterkonstruktion	Mindeststärken	Befestigungen enthalten							
	Fe	SHIELD: Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterlegscheibe aus EPDM (x 32)							
	Fe	SHIELD2: Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterlegscheibe aus EPDM (x 16)							
	Al								
	Al								
		SPEAR EN 795:2012 C CEN/TS 16415:2013 UNI 11578:2015 C AS/NZS 1891.2:2001 AS/NZS 1891.4:2009				SPEAREVO 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	A2 AISI 304	180-420	85	476
SHIELDA4	Halterung Seilsystem	Edelstahl 1.4401 / AISI 316	A4 AISI 316			1



ART.-NR.	Beschreibung	Material	B [mm]	H [mm]	L [mm]	Stk.
SHIELD2	Zwischenhalterung Seilsystem	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	A2 AISI 304	250 - 370	65	322
SHIELD2A4	Zwischenhalterung Seilsystem	Edelstahl 1.4401 / AISI 316	A4 AISI 316			1

