

I PATROL + COPPO

SEILSYSTEM AUF HALTERUNGEN FÜR PANELEE IN DACHZIEGELFORM

KOMPLETT

Die Lieferung umfasst die Befestigungsnieten und Abdichtungstreifen aus Zellkautschuk für eine dichte Deckschale.

ANPASSUNGSFÄHIG

Vorgebohrte Platte mit Löchern in verschiedenen Abständen für diverse Blechtypen.

SCHNELL

Sehr schnelle Montage mit wenigen Werkzeugen an bestehenden Eindeckungen.

EN
795:2012
C

CEN/TS
18415:2013

UNI
11578:2015
C



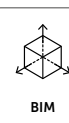
**MAXIMALE
BENUTZERANZAHL**



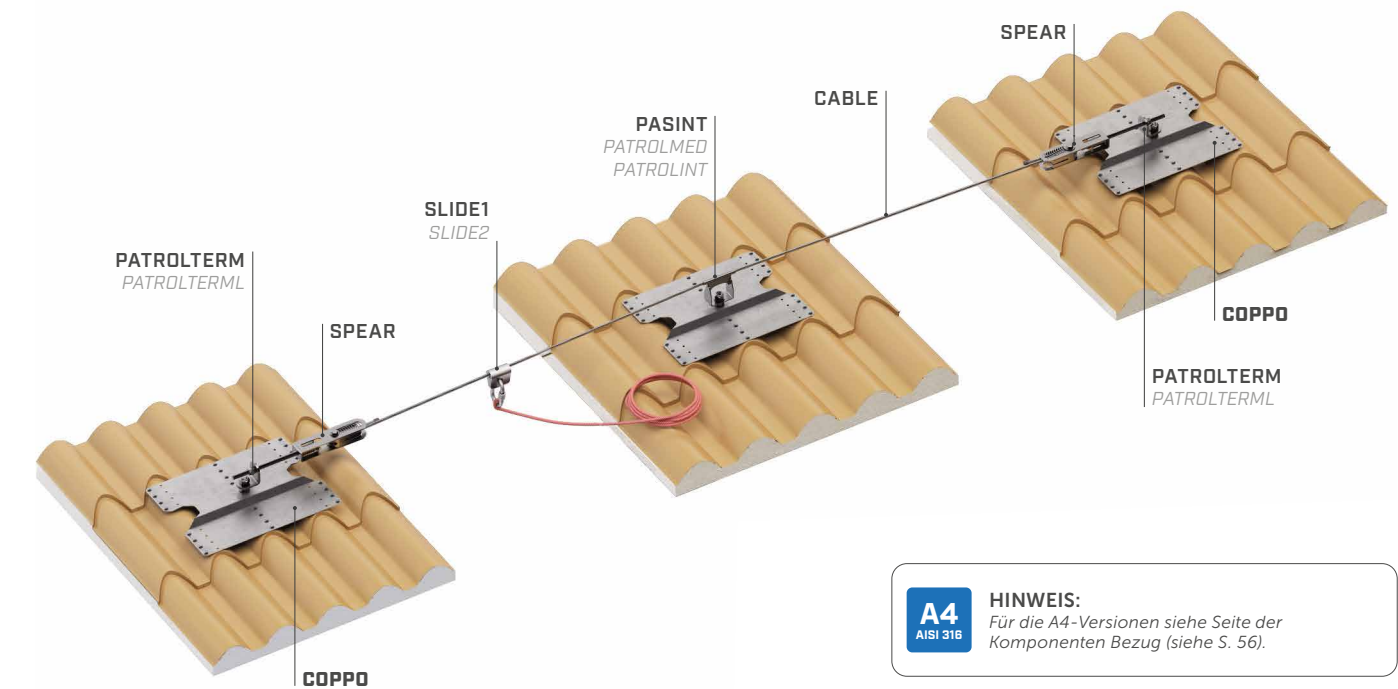
BELASTUNGSRICHTUNGEN



ANWENDUNGSARTEN






KOMPONENTEN FÜR SEILSYSTEM PATROL

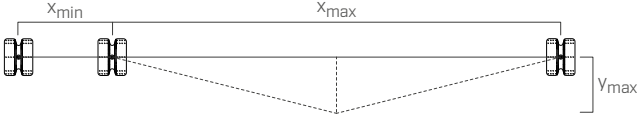



A4
AISI 316

HINWEIS:
Für die A4-Versionen siehe Seite der
Komponenten Bezug (siehe S. 56).

TECHNISCHE DATEN*

Unterkonstruktion	Mindeststärken	Befestigungen enthalten
 Fe	0,5 mm	Niete 6,3 x 20,2 mm mit Unterlegscheibe aus EPDM (x 24) 
 Al	0,7 mm	

			SPEAR		
			EN 795:2012 C	DEN/TS 18415:2013	UNI 11578:2015 C
Benutzer		n.			
min. Spannweite	x_{min}	[m]	2		
max. Spannweite	x_{max}	[m]	7,5		
max. Seilauslenkung	y_{max}	[m]	1,44		

* 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.

COPPO | ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Beschreibung	Material		B [mm]	H [mm]	L [mm]	Stk.	
COPPO	Halterung für Platte mit künstlichen Dachziegeln	Edelstahl 1.4301 / AISI 304	A2 AISI 304	166 - 200	65	322	1	