









KS x4/4



**PV BEFESTIGUNGSSYSTEME UND KOMPONENTEN
 UND PV SCHNESCHUTZSYSTEME**



BESCHREIBUNG			ABBILDUNG
<p>SA-PV-1.01 – FALZKLEMME H 75 VERZ.</p> <p>In Kombination mit: Stahlverz. – Stahlverz.besch. – Zink – Ugi – Alu. besch.</p>			
<p>SA-PV-1.02 - FALZKLEMME H 75 EDELSTAHL</p> <p>In Kombination mit: Roofinox – CU – Alu – Alu. besch.</p>			
<p>SA-PV-1.03 – FALZKLEMME H 55 EDELSTAHL</p>			
<p>SA-PV-1.05 – FALZKLEMME H 75 EDELSTAHL Für unregelmäßige Falzhöhen durch Handfaltung.</p>			
<p>SA-PV-1.06 – FALZKLEMME FÜR WINKELFALZ H 75 EDELSTAHL</p>			
<p>SA-PV-1.07 – FALZKLEMME FÜR WINKELFALZ H 55 EDELSTAHL</p>			
<p>SA-PV-1.10 – FALZKLEMME H75 VERZ. für PV-Unterkonstruktion mit Stützbügel für höhere Belastungen</p>			



<p>SA-PV-1.20 –FALZKLEMME IN EDELSTAHL H75 für PV-Unterkonstruktion mit Stützbügel für höhere Belastungen</p>			
<p>SA-PV-1.30 – FALZKLEMME EDELSTAHL H75 für PV-Unterkonstruktion Montagesystem ohne Trägerprofil</p>			
<p>SA-PV-1.32 – FALZKLEMME EDELSTAHL H55 für PV-Unterkonstruktion Montagesystem ohne Trägerprofil</p>			
<p>SA-PV-1.40.2 –FALZKLEMME IN EDELSTAHL FÜR SYSTEM RUNDFALZ</p> <p>SA-PV-1.40.1 – FALZKLEMME VERZ. FÜR SYSTEM RUNDFALZ</p>			
<p>SA-PV-1.40.3 – FALZKLEMME IN EDELSTAHL FÜR SYSTEM RUNDFALZ Montagesystem ohne Trägerprofil</p>			
<p>SA-PV-1.50 Falzklemme in Edelstahl für ELYSIUM System</p>			

<p>SA-PV-2.01 – BÜGEL FÜR PLATTENDACH MIT UND OHNE WELLE</p>			
<p>SA-PV-2.02 - BÜGEL FÜR PLATTENDACH MIT MÖNCH & NONNE</p>			



SCHATZER ALOIS GmbH – Srl

I-39042 BRIXEN/BRESSANONE (BZ) – Via-Julius-Durst-Str. 20
 Tel. +39/0472/83 56 12 – Fax +39/0472/83 82 42 - Mobil +39/348/3603336
 e-mail: info@schatzer-alois.it - <http://www.schatzer-alois.it>

<p>SA-PV-3.01 - BÜGEL FÜR PLATTENDACH OHNE LATTUNG</p>			
<p>SA-PV-3.10 - BÜGEL FÜR PLATTENDACH TYP BIBERSCHWANZ</p>			
<p>SA-PV-4.02 - BÜGEL FÜR DACHPANELEE GEDÄMMT - SANDWICHPANELEE</p>			
<p>SA-PV-4.10 - BÜGEL FÜR TRAPEZ - SANDWICHPANELEE</p>			
<p>SA-PV-4.20 - BÜGEL FÜR TRAPEZ - SANDWICHPANELEE DICHTUNG EPDM</p>			
<p>SA-PV-5.01 – STÜTZE FÜR FLACHDACH GEDÄMMT</p>			
<p>SA-PV-5.05 – STÜTZE FÜR STEILDACH AUF SCHALUNG MIT PVC-ABDICHTUNG</p>			

<p>SA-PV-K.0140 Alu Trägerprofil 40x40</p>			
---	--	--	--



SCHATZER ALOIS GmbH – Srl

I-39042 BRIXEN/BRESSANONE (BZ) – Via-Julius-Durst-Str. 20
 Tel. +39/0472/83 56 12 – Fax +39/0472/83 82 42 - Mobil +39/348/3603336
 e-mail: info@schatzer-alois.it - <http://www.schatzer-alois.it>

<p>SA-PV-K.0150 Alu Trägerprofil 40x40</p> <p>SA-PV-K.0155 Alu Trägerprofil 40x40</p> <p>SA-PV-K.0160 Alu Trägerprofil 40x40</p>			
<p>SA-PV-K.05 Omegaprofil 25x35x55x35x25x1,5 (Beschichtetes Stahlblech)</p>			
<p>SA-PV-K.201 Alu Verbinder für Trägerprofil 40x40</p>			
<p>SA-PV-K.271 Endkappe Alu M2005 40-60</p>			
<p>SA-PV-K.24 Inox Aussenfixierplatte/Winkel für Modulbefestigung 50x102x2,5 mm</p>			
<p>SA-PV-K.25 Inox Zwischenfixplatte für Modulbefestigung 50x30x2,5 mm</p>			
<p>SA-PV-K.26 - Inox Modulverbinder</p>			



<p>SA-PV-K.28 Verz. Sechskantschraube M10 x 25 mm</p> <p>SA-PV-K.281 Inox Sechskantschraube M10 x 25 mm</p> <p>SA-PV-K.282 Inox Sechskantschraube M 8 x 25 mm</p>			
<p>SA-PV-K.29 Verz. Stoppmuttern M10</p> <p>SA-PV-K.34 Inox Stoppmuttern M10</p> <p>SA-PV-K.34.1 Inox Stoppmuttern M8</p> <p>SA-PV-K.34.2 Inox Beilagscheiben M10</p> <p>SA-PV-K.34.3 Inox Beilagscheiben M8</p>			
<p>SA-PV-K.26.0 Inox Sechskantschrauben M8 x 50 mm für Modulhöhe 35 mm</p> <p>SA-PV-K.26.1 Inox Sechskantschrauben M8 x 55 mm für Modulhöhe 40 mm</p> <p>SA-PV-K.26.2 Inox Sechskantschrauben M8 x 60 mm für Modulhöhe 45 mm</p> <p>SA-PV-K.26.3 Inox Sechskantschrauben M8 x 65 mm für Modulhöhe 50 mm</p>			
<p>SA-PV-K.21.1 Rechteckmutter Inox 13x20 M8</p> <p>SA-PV-K.21.2 Rechteckmutter Inox 30x20 M8</p> <p>SA-PV-K.21.3 Hammerschrauben 20x34 / M10x30</p> <p>SA-PV-K.21.4 EPDM Unterlage 22x0,8 - 16,7 Mt/Rolle</p> <p>SA-PV-K.21.5 EPDM Unterlage 22x0,8x140 mm schneiden und aufkleben</p> <p>SA-PV-K.21.6 EPDM Unterlage 22x0,8x140 mm nur schneiden</p>			



SA-PV-K.21.7 LEM Unterlage 20x5x140 mm schneiden und aufkleben			
SA-PV-K.21.8 LEM Unterlage 20x5x140 mm nur schneiden			

SCHNEESCHUTZSYSTEME FÜR PV-ANLAGEN

SCHNEEFANG FÜR FALZDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-1.56	(LAGERND) Stütze L=900 für Gitter H 300	Verzinkt	
SA-PV-1.56.3	Stütze L=400 für Gitter H 300	Verzinkt	
SA-PV-1.56.4	Stütze L=670 für Gitter H 300	Verzinkt	
SA-PV-1.57	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 300	Verz.+besch.	
SA-PV-1.58	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 300	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR FALZDACH KALZIP MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
	Profilrohr 40x40x2		
SA-PV-1.56.2	(ANFRAGE) Stütze L=1700 für Gitter H 300	Verzinkt	
SA-PV-1.57.2	(ANFRAGE) Stütze L=1700 für Gitter H 300	Verz.+besch.	
SA-PV-1.58.2	(ANFRAGE) Stütze L=1700 für Gitter H 300	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR FALZDACH MIT PV-ANLAGE + STREBE

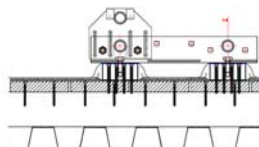
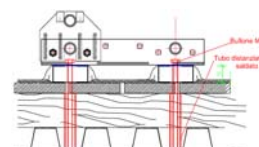
Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-1.56.5	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 280	Verzinkt	
SA-PV-1.56.5S	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 400	Verzinkt mit Strebe	
SA-PV-1.57.5	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 280	Verz.+besch.	
SA-PV-1.58.5S	(ANFRAGE) Stütze L=900 für Gitter H 280	Edelstahl mit Strebe	

SCHNEESTÜTZE MIT TRAGWERKS ANKER FÜR FESTPUNKT-FALZDACH


Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
SA-PV-1.66-A	Schneestütze (Stock Falz) befestigt mit Holzschrauben im Fixbereich	
SA-PV-1.69-A	Schneestütze (Stock Falz) befestigt mit Sechskantschraube M16 im Fixbereich	



SCHNEESTÜTZE MIT TRAGWERKS ANKER FÜR SCHIEBEBEREICH-FALZDACH


Art.-Nr.	Beschreibung	Abbildung
SA-PV-1.66-B	Schneestütze (Stock Falz) befestigt mit Holzschrauben im Schiebebereich	
SA-PV-1.69-B	Schneestütze (Stock Falz) befestigt mit Sechskantschraube M16 Im Schiebebereich	

SCHNEEFANG „STOCK“ FÜR FALZDACH MIT PV-ANLAGE

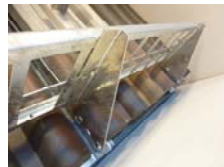
Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-1.60	(ANFRAGE) Stütze Stock für Gitter H 300-400	Verzinkt	
SA-PV-1.61	(ANFRAGE) Stütze Stock für Gitter H 300-400	Verz.+besch.	
SA-PV-1.62	(ANFRAGE) Stütze Stock für Gitter H 300-400	Edelstahl	

SCHNEEFANG DREIPUNKT FÜR FALZDACH MIT PV-ANLAGE

Speziell für Eindeckungen in Alu und Titan Zink über 20° Dachneigung

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-1.70	(ANFRAGE) Stütze Dreipunkt für Gitter H 250	Verzinkt	
SA-PV-1.71	(ANFRAGE) Stütze Dreipunkt für Gitter H 250	Verz.+besch.	
SA-PV-1.72	(ANFRAGE) Stütze Dreipunkt für Gitter H 250	Edelstahl	

TRAUFKANTENSCHNEESCHUTZ FÜR PLATTENDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-2.20	(LAGERND) Stütze für Gitter H 310	Verzinkt	
SA-PV-2.20.1S	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 430	Verzinkt mit Strebe	
SA-PV-2.21	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 310	Verz.+besch.	
SA-PV-2.22	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 310	Edelstahl	

TRAUFKANTENSCHNEESCHUTZ SPARREBEFESTIGUNG FÜR PLATTENDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-2.30	(LAGERND) Stütze für Gitter H 340	Verzinkt	
SA-PV-2.31	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 340	Verz.+besch.	
SA-PV-2.32	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 340	Edelstahl	



TRAUFKANTENSCHNEESCHUTZ SPARREBEFESTIGUNG FÜR PLATTENDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-2.40	(LAGERND) Stütze für Gitter H 340	Verzinkt	
SA-PV-2.41	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 340	Verz.+besch.	
SA-PV-2.42	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 340	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR PLATTENDACH MIT PV-ANLAGE KOMBINIERBAR

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-2.50	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 300	Verzinkt	
SA-PV-2.51	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 300	Verz.+besch.	
SA-PV-2.52	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 300	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR PLATTENDACH TYP BIBERSCHWANZ MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-2.70	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 250	Verzinkt	
SA-PV-2.71	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 250	Verz.+besch.	
SA-PV-2.72	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 250	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR TRAPEZDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-4.50	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260	Verzinkt	
SA-PV-4.51	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260	Verz.+besch.	
SA-PV-4.52	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260 L-670x260	Edelstahl	

SCHNEEFANG FÜR TRAPEZDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-4.50.1	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 380	Verzinkt	
SA-PV-4.51.1	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 380	Verz.+besch.	
SA-PV-4.52.1	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 380 L-900x380	Edelstahl	


SCHNEEFANG FÜR TRAPEZDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-4.50.1S	(ANFRAGE) Stütze mit Strebe H 380	Verzinkt	
SA-PV-4.51.1S	(ANFRAGE) Stütze mit Strebe H 380	Verz.+besch.	
SA-PV-4.52.1S	(ANFRAGE) Stütze mit Strebe H 380 L-900x380 mit Strebe	Edelstahl	



SCHATZER ALOIS GmbH – Srl
I-39042 BRIXEN/BRESSANONE (BZ) – Via-Julius-Durst-Str. 20
Tel. +39/0472/83 56 12 – Fax +39/0472/83 82 42 - Mobil +39/348/3603336
e-mail: info@schatzer-alois.it - <http://www.schatzer-alois.it>

SCHNEEFANG FÜR TRAPEZDACH MIT PV-ANLAGE

Art.-Nr.	Beschreibung	Material	Abbildung
SA-PV-4.50.2	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260	Verzinkt	
SA-PV-4.51.2	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260	Verz.+besch.	
SA-PV-4.52.2	(ANFRAGE) Stütze für Gitter H 260 L-400x260	Edelstahl	