

PROSUPPORT TUBE SYSTEM

SYSTEM MIT MODULAREM UND EINSTELLBAREM STELZLAGER FÜR DOPPELBÖDEN FÜR DEN AUSSENBEREICH

PROSUPPORT TUBE SYSTEM ist ein System mit modularem und einstellbarem Stützager für Doppelböden für den Aussenbereich von 29 bis 1000 mm Höhen. Das System besteht aus 1 Basis, 2 Schrauben (Gewindeaufsatz), 1 Verbindungsring, 2 Köpfe und eine Vielfalt von Röhre um die gewünschte Höhe zu erreichen. Der Köpfe kann, je Einsetzen der Schraube, starr oder selbstnivellierend sein.

PATENTIERT

PROSUPPORT TUBE SYSTEM KOMPLETTE KIT KOMPLETTER SATZ - VE. 40 Stk. - Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.

A: STÜTZENHÖHE BEI SELBSTNIVELLIERENDER INSTALLATION
B: STÜTZENHÖHE BEI FESTER SEITENMONTAGE
T: DICKE DER FUGENABSTANDSHALTER



KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE	
PST3454/4 T = 4 mm	PST3454/2 T = 2 mm	PST5474/4 T = 4 mm	PST5474/2 T = 2 mm	PST7494/4 T = 4 mm	PST7494/2 T = 2 mm	PST94114/4 T = 4 mm	PST94114/2 T = 2 mm
€/Stk.	€/Stk.						
€/VE.	€/VE.						

KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE		KOMPLETTER KIT CODE	
PST114134/4 T = 4 mm	PST114134/2 T = 2 mm	PST134154/4 T = 4 mm	PST134154/2 T = 2 mm	PST154174/4 T = 4 mm	PST154174/2 T = 2 mm	PST174194/4 T = 4 mm	PST174194/2 T = 2 mm
€/Stk.							
€/VE.							

HÖHEN GRÖSSER ALS 209 mm

H (mm) Verl. selbstnivellierend (A)	H (mm) Verlegemodus FIX (B)
214/234	209/229
234/254	229/249
254/274	249/269
274/294	269/289
294/314	289/309
314/334	309/329
334/354	329/349
354/374	349/369
374/394	369/389
394/414	389/409
414/434	409/429
434/454	429/449
454/474	449/469
474/494	469/489
494/514	489/509

Das Kit benutzen anhand der gewünschten Fugenbreite (T)

PST3454/4
T = 4 mm

PST3454/2
T = 2 mm



PST3454/...

ROHR	VERBINDUNGS-RING
PSTT 175	PSTGH 02
PSTT 195	
PSTT 215	
PSTT 235	
PSTT 255	
PSTT 275	
PSTT 295	
PSTT 315	
PSTT 335	
PSTT 355	
PSTT 375	
PSTT 395	
PSTT 415	
PSTT 435	
PSTT 455	



PSTGH 02

INSTALLATION SELBSTNEVELLIERUNG

INSTALLATION FIXER KOPF

Installation Selbstnivellierung

Höhe 1000 mm maximal mit 5% Neigung maximal

Installation fixer Kopf

Höhe 1000 mm maximal



PROSUPPORT TUBE SYSTEM KOMPONENTEN

BASISKIT (Basis + Schraube ohne Kopf)

Polypropylen - VE 40 Kit (PSTK 0202) - VE 40 Kit (PSTK 0204)

Artikel	Höhe (mm)	Kit / VE.
PSTK 0202	20	40
PSTK 0204	40	20

Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.
Mindestbestellmenge eine Verpackungen.



PSTK 0202

Basis +
Schraube 20 mm



PSTK 0204

Basis +
Schraube 40 mm

KOPF mit Fugenabstandhaltern 2/4 mm

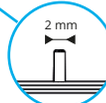
Polypropylen - VE 40 Stk

Artikel	Stärke Fugenabstandhalter (mm)	Stk./VE.
PSTH 02	2	40
PSTH 04	4	40

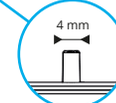
Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.
Mindestbestellmenge eine Verpackungen.



PSTH 02 / PSTH 04



Stärke Fugenabstandhalter (mm) 2 mm - PSTH 02



Stärke Fugenabstandhalter (mm) 4 mm - PSTH 04

VERBINDUNGSRING 40 mm

Polypropylen - VE 40 Stk

Artikel	H (mm)	Stk./VE.
PSTGH 02	40	40

Der Verbindungsring besteht aus einem unteren Teil mit einem Innendurchmesser von 110 mm, wo das Verlängerungsrohr eingesteckt wird, und von einem oberen Teil mit Gewinde für die Regulierungsschraube.

Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.
Mindestbestellmenge eine Verpackungen.



PSTGH 02

RUTSCHÄMMUNGS- UND SCHALLDÄMMUNGSSCHEIBE

Kautschuk - H 1,5 mm - Ø 150 - VE 120 Stk.

Artikel	H / Ø mm	Stk./VE.
PSTG	H 1,5 - Ø150	120

Die rutschfeste Gummischeibe, die im Zusammenhang mit dem Kopf vom PROSUPPORT TUBE SYSTEM einzusetzen ist, mindert die Geräusche bis zu 25 Db.

Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.
Mindestbestellmenge eine Verpackungen.



PSTG

AUSSENDURCHMESSER ROHR Ø110 MM STAERKE 4 MM

in Polyethylen oder Polypropylen - VE 40 Stk

Artikel	H (mm)	Stk./VE.
PSTT 35	35	40
PSTT 55	55	40
PSTT 75	75	40
PSTT 95	95	40
PSTT 115	115	40
PSTT 135	135	40
PSTT 155	155	40

Nur in ganzen Verpackungen erhältlich.
Mindestbestellmenge eine Verpackungen.



PSTT...

AUSSENDURCHMESSER ROHR Ø110 MM STAERKE 4 MM in Polyethylen oder Polypropylen - palette 43 Stk

Artikel	H (lfm)	lfm/palet.
PSTT 2700	2,7	116

Nur in ganzen Verpackung erhältlich. Mindestbestellmenge eine Palette.

MAN KANN HÖHEN DER STELZLAGER BIS MAXIMAL 1000 MM ERREICHEN MIT RÖHREN VON 155 BIS 955 MM. Für Informationen und Anwendungsanweisungen verlangen Sie das technische Datenblatt. Lieferzeiten und Kosten zu vereinbaren.

PSTT 2700



270 cm