

PROSUPPORT TUBE SYSTEM

SISTEMA DE SOPORTES MODULARES Y AJUSTABLES PARA SUELOS EXTERNOS

PROSUPPORT TUBE SYSTEM es un sistema de soportes modulares y ajustables para suelos externos sobreelevados de alturas desde 29 hasta 1000 mm. El sistema consta de 1 base, 2 tornillos, 1 abrazadera, 2 cabezales y una serie de tubos hasta la altura deseada. Los dos cabezales pueden ser fijos o autonivelantes.

PATENTADO

ALTURAS KIT PROSUPPORT TUBE SYSTEM

KIT COMPLETO - Paq. 40 Ud. - Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.

A: ALTURA DE SOPORTE CON INSTALACIÓN AUTONIVELANTE
B: ALTURA DEL SOPORTE CON INSTALACIÓN FIJA
T: ESPESOR DE LAS ALETAS ESPACIADORAS



CODIGO KIT COMPLETO
PST3454/4 T = 4 mm PST3454/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST5474/4 T = 4 mm PST5474/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST7494/4 T = 4 mm PST7494/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST94114/4 T = 4 mm PST94114/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST114134/4 T = 4 mm PST114134/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST134154/4 T = 4 mm PST134154/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST154174/4 T = 4 mm PST154174/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST174194/4 T = 4 mm PST174194/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.



CODIGO KIT COMPLETO
PST194214/4 T = 4 mm PST194214/2 T = 2 mm
Ud.
Paq.

ALTURAS SUPERIORES A 209 mm

H (mm) COLOCACIÓN AUTONIVELANTE (A)	H (mm) COLOCACIÓN FIJA (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

Elija el kit de acuerdo con la junta de baldosas deseada (T)

PST3454/4 T = 4 mm PST3454/2 T = 2 mm



TUBO	ANILLO
	PSTGH 02
+ PSTT 175	
+ 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	



COLOCACIÓN AUTONIVELANTE

Colocación autonivelante
Altura 1000 mm max con inclinación max 5 %.



COLOCACIÓN FIJA

Colocación fija
Altura 1000 mm max



COMPONENTES PROSUPPORT TUBE SYSTEM

KIT BASE (base + tornillo sin cabezal) polipropileno
paq. de 40 Ud. (PSTK 0202) - paq. de 20 Ud. (PSTK 0204)

Artículo	Espesor (mm)	kit / Paq.
PSTK 0202	20	40
PSTK 0204	40	20

Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.



PSTK 0202

BASE +
TORNILLO 20 mm



PSTK 0204

BASE +
TORNILLO 40 mm

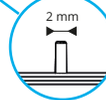
CABEZAL con aletas separables 2/4 mm polipropileno - paq. de 40 Ud.

Artículo	Espesor Aletas (mm)	kit/Paq.
PSTH 02	2	40
PSTH 04	4	40

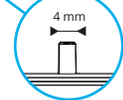
Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.



PSTH 02 / PSTH 04



ESPESOR ALETAS 2 mm - PSTH 02



ESPESOR ALETAS 4 mm - PSTH 04

ANILLO 40 mm polipropileno - paq. de 40 Ud.

Artículo	H (mm)	Ud./Paq.
PSTGH 02	40	40

El anillo tiene en la parte inferior de diámetro 110 mm donde se puede insertar el tubo de elevación y una parte roscada para insertar los tornillos de regulación.

Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.



PSTGH 02

DISCO ANTI RUIDO Y ANTIDESLIZANTE goma - H 1,5 mm - Ø 150 - paq. de 120 Ud.

Artículo	H / Ø mm	Ud./Paq.
PSTG	H 1,5 - Ø150	120

Disco en goma antideslizante para uso con los cabezales del sistema PROSUPPORT TUBE SYSTEM, para reducir el ruido hasta 25 dB.

Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.



PSTG

TUBO DIAMETRO EXTERIOR Ø110 mm ESPESOR 4 mm polietileno o polipropileno - paq. de 40 Ud.

Artículo	H (mm)	Ud./Paq.
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

Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un paquete.



PSTT...

TUBO DIAMETRO EXTERIOR Ø110 mm ESPESOR 4 mm polietileno o polipropileno - paleta de 43 Ud.

Artículo	H (ml)	ml/paleta
PSTT 2700	2,7	116

Este producto no se puede vender singularmente. Pedido mínimo un palet.

SE PUEDEN HABER ALTURAS DE SOPORTES HASTA MAX. 1000 MM UTILIZANDO TUBOS, A PETICIÓN, DE ALTURA DESDE 155 HASTA 955. Para informaciones e instrucciones de colocación solicitar la ficha técnica. Coste a convenir. Tiempo de producción 4/5 semanas.

PSTT 2700



270 cm