

SOPORTE DE SUELO

SOPORTE **ESC**

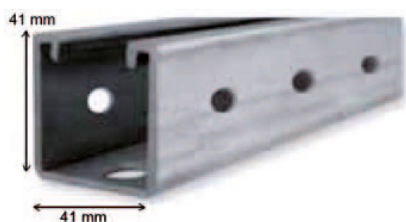
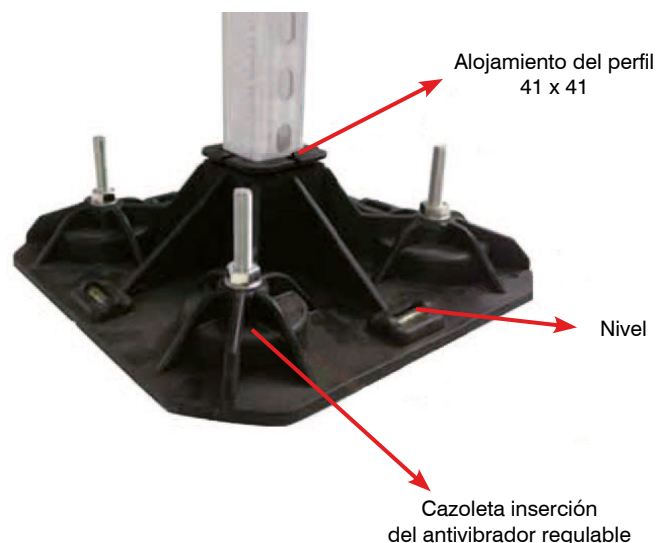
Pie soporte para estructuras portantes modulares, fabricado en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. El polipropileno semicristalino se caracteriza para una elevada carga de rotura, una baja densidad y una buena resistencia térmica a la abrasión.

Alojamiento integrado para perfil de 41 x 41 mm que permite la ejecución de estructuras soporte con una gran versatilidad, tanto para tuberías, máquinas, conductos, etc.

Pueden insertarse 4 amortiguadores **S40** (Código AV 01 020) en las cazoletas de la base que permiten regular y nivelar el soporte en el suelo y absorber las vibraciones de la unidad instalada.

Incluye:

- Nivel para la mejor instalación.
- Temperatura de trabajo de - 1/0 a +80°C.



Código	Medidas
AS 01 120	300 x 300



Soporte modular



Con antivibrador



Ejemplo montaje