

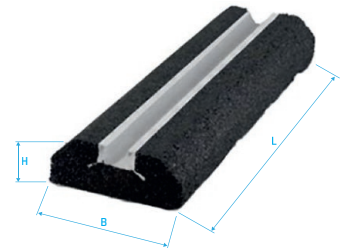


## Beschreibung

Block-Fuß aus recyceltem Kautschuk mit Alu-Schiene zur Befestigung von Klima- und Lüftungsgeräten und Leitungen auf Flachdächern und Industriehallen. Ideale Befestigung für alle vibrierenden Geräte.

## Vorteile

- hervorragende Lastverteilung
- Sockel mit Ablaufschlitzen für Regenwasserablauf
- schützt die wasserdichte Dachabdichtung
- einzeln und im Set mit Montagematerial erhältlich
- vibrationsdämpfend
- gute UV-Beständigkeit



## Technische Daten

Material:	Fuß aus recyceltem Kautschuk + Schiene aus Aluminium
Gewinde:	M10
Temperaturbereich:	-30°C / +80°C

## Abmessungen

Modell	Höhe H [mm]	Breite B [mm]	Länge L [mm]	max. Traglast [Kg]
50-250	50	140	250	50
50-400	50	140	400	100
95-250	95	200	250	100
95-400	95	200	400	200
95-600	95	200	600	300
95-1.000	95	200	1.000	500

## Ausprägungscode

AL/MONT/FÜßE/SCHIENE/95-1000

