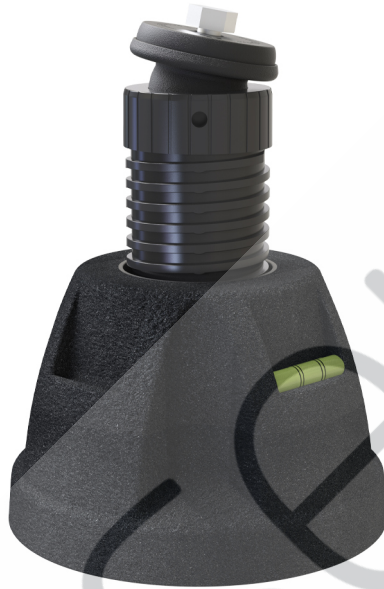


ZEUS HIGH ARTICULATED insens

schwingungsdämpfender Fuß aus vulkanisiertem Gummi SBR

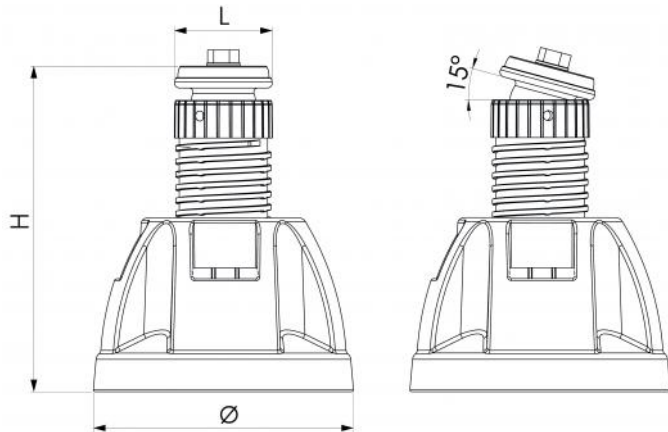


BESCHREIBUNG

Die antivibrationsfüße bestehen aus recyceltem SBR-Vulkanisiergummi, einem umweltfreundlichen und abriebfesten Material.

Die Stützfüße sind so ausgelegt, dass sie eine stabile und sichere Basis für Klimaanlage, Wärmepumpen und Luftentfeuchter bieten und Bewegungen, Schwingungen und Geräuschen während des Betriebs vorbeugen.

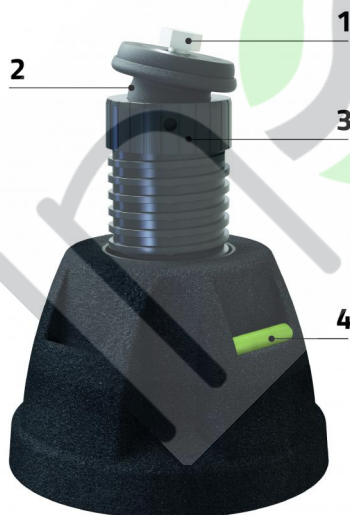




ABMESSUNGEN

Inosens - Artikelnr.	H [mm]	L [mm]	Ø [mm]	Belastbarkeit [kg]
620.0181	200 ÷ 255	60	160	500

BEZÜGE



- [1] Befestigungsschraube M8x50
- [2] Verstellbares Gelenk
- [3] Gewinding zur Höhenverstellung mit rutschfester Feinschraffierung
- [4] 2 Vorrüstungen für Libelleneinsatz

SHORT



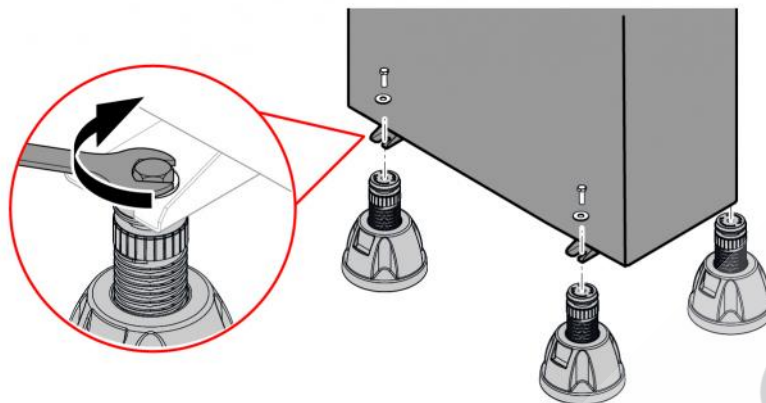
LONG



MONTAGEANWENDUNGEN



BEISPIEL FÜR DIE MONTAGE



ARTIKEL

Inosens - ArtikelNr.	Beschreibung
620.0181	VERSTELLBARER UND GELENKIGER BODENSTANDFUSS MODELL ZEUS H.100 (VERPACKUNG 4 STÜCK)

inosens ag
 Alte Obfelderstrasse 59
 8910 Affoltern am Albis
 info@inosens.ch - www.inosens.ch