

Volker Fischer

VOLFI – Systeme für die moderne Plattenverlegung

Datenblatt

Nr. 06.05-02

Seite: 1

Ersatz Erhöhungs-Adapter für [RT-V](#)

Beschreibung:

Die Adapter RT-E5 und RT-E10 werden als 5 oder 10 mm starke Erhöhung unter dem Stelzlager [RT-V](#) verwendet. Sie haben einen glatten oder genoppten Boden und der Durchmesser beträgt 140 mm. Die Stege der Adapter greifen passgenau in das Basisteil [RT-V](#).



Abbildung 1: Erhöhungs-Adapter RT-E5

Verwendung/Optionen:

Entkopplung:

Zur Entkopplung des [RT-V](#) wird eine [Volfiplatte](#) oder [Bodenplatte](#) aus gummiertem Kunststoff ohne Fugenstege zwischen Untergrund und Lager bzw. Adapter gelegt.



Abbildung 2: RT-V mit RT-5 und aufgesetztem VOLFI-Teller VT-U20, mit Stellschlüssel verst.
Gesamthöhe= 35-40mm



Abbildung 3: RT-V durch Unterteller RT-E5 um 5mm von unten erhöht.
Verstellbereich: 15-20mm

Kombinationstabelle für weitere Höhen

10-15mm	15-20mm	20-25mm
RT-V (Art. 717446)	RT-V (Art. 717446)	RT-V (Art. 717446)
	RT-E5 (Art. 717514)	RT-E10 (Art. 717515)



Erhöhungsadapter für RTV/RTVT zum Unterstellen

RT-E5 5mm hoch f. Höhen v. 15-20mm
RT-E10 10mm hoch f. Höhen v. 20-25mm

Verpack. Art.Nr.

50 ■ 717 514
50 ■ 717 515