

Volker Fischer

VOLFI – Systeme für die moderne Plattenverlegung

Datenblatt

Nr. 06.05-02

Seite: 1

Ersatz Erhöhungs-Adapter für RT-V & TLV-P/PT/PI

Beschreibung:

Die Adapter RT-E5 und RT-E10 werden als 5 oder 10 mm starke Erhöhung unter dem Stelzlager RT-V oder den Fugenauflageteller TLV-P/PT/PI verwendet. Sie haben einen glatten oder genoppten Boden und der Durchmesser beträgt 140 mm. Die Stege der Adapter greifen passgenau in das darauf liegende Basisteil ein.



Abbildung 1: Erhöhungs-Adapter RT-E5



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

Verwendung/Optionen:

Entkopplung:

Zur Entkoppelung wird eine Volfiplatte oder Bodenplatte aus gummiertem Kunststoff ohne Fugenstege zwischen Untergrund und Lager bzw. Adapter gelegt.



Abbildung 3: TLV-P durch Unterteller RT-E5 um 5mm von unten erhöht. Aufbauhöhe: 10mm

Kombinationstabelle für weitere Höhen

10-15mm	15-20mm	20-25mm
<u>RT-V</u> (Bsp.: Art. 717444)	<u>RT-V</u> (Bsp.: Art. 717444)	<u>RT-V</u> (Bsp.: Art. 717444)
	RT-E5 (Art. 717514)	RT-E10 (Art. 717515)
Verpack. Art.Nr.		



Abb: RT-E10 mit Noppenboden

Erhöhungsadapter f.RTV+TLV z.Unterstellen

RT-E5 5mm hoch, für Höhen von 15-20mm **Beutel**
RT-E10 10mm hoch, für Höhen von 20-25mm

20 ■ 717 514
20 ■ 717 515