



NPK 241 V'16 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: 66 - Podestlager	Seite 2 2.3.2017			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch</p> <p>03 Nach Plan</p> <p>06 Typ: ISOLA-35-45-OB-Dorn-330-S Podestlager-System für Ortbeton Trittschallminderung Delta L*w: dB 35 Tragwiderstand VRd: kN 45 (bei Fugenöffnung e 20 mm) Fugenöffnung e: mm 10 - 60 Korrosivitätskategorie: C1 bis C3 (unbedeutend bis mässig) Krafteinleitung: Armierungsbügel Querkraftaufnahme: vertikal positiv, horizontal beidseitig Schallschutzgehäuse 35 dB Elastomerfeder: NR, Shore A 43° Querkraftdorn: Rechteckdorn mit Ausmörtelung Querkraftdorn Werkstoff: Stahl mit hoher Fließgrenze Querkraftdorn Fließgrenze fsk: N/mm² 355 Querkraftdorn Oberflächenbehandlung: feuerverzinkt, polyesterbeschichtet Lieferung: als Komplett-System System-Komponenten: Schallschutzgehäuse ISOLA 35 dB Querkraftdorn, Armierungsbügel Kennzeichnung: 3-Sprachig</p> <p>09 Liefern und verlegen. 14 LE = St</p> <p>Total: 66 - Podestlager</p>			Übertrag: