



NPK 241 V'16 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: 01 - Podestlager	Seite 2 6.3.2017			
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: ELKRAG-10-E Schallweiche Trennung im Bereich Durchdringung Querkraftdorn Dicke: mm 10.0 Rohdichte: kg/m3 30.0 Zugfestigkeit: N/mm2 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK: 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossen zellig Abmessung Länge x Breite: mm 300 x 300 Zentrumsloch: mm 80 x 40</p> <p>09 Liefern und verlegen. 14 LE = St</p>			Übertrag:
.062	<p>01 Seitentrennung</p> <p>02 Marke: ELKRAG-E Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG 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: ELKRAG-15-E Schallweiche Trennung im Bereich Durchdringung Querkraftdorn Dicke: mm 15.0 Rohdichte: kg/m3 30.0 Zugfestigkeit: N/mm2 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK: 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossen zellig Abmessung Länge x Breite: mm 300 x 300 Zentrumsloch: mm 80 x 40</p> <p>09 Liefern und verlegen. 14 LE = St</p>	0	LE
.063	<p>01 Seitentrennung</p> <p>02 Marke: ELKRAG-E Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 241 V'16 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: 01 - Podestlager	Seite 3 6.3.2017			
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: ELKRAG-20-E Schallweiche Trennung im Bereich Durchdringung Querkraftdorn Dicke: mm 20.0 Rohdichte: kg/m3 30.0 Zugfestigkeit: N/mm2 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK: 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossen zellig Abmessung Länge x Breite: mm 300 x 300 Zentrumsloch: mm 80 x 40</p> <p>09 Liefern und verlegen. 14 LE = St</p>			Übertrag:
.064	<p>01 Seitentrennung</p> <p>02 Marke: ELKRAG-E Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG 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: ELKRAG-30-E Schallweiche Trennung im Bereich Durchdringung Querkraftdorn Dicke: mm 30.0 Rohdichte: kg/m3 30.0 Zugfestigkeit: N/mm2 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK: 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossen zellig Abmessung Länge x Breite: mm 300 x 300 Zentrumsloch: mm 80 x 40</p> <p>09 Liefern und verlegen. 14 LE = St</p> <p>Total: 01 - Podestlager</p>	0	LE