NPK Bau Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: DELTA-BGL-050				Seite 26.4.202
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
241D/19	Ortbetonbau (V'23)				HBT-IS
000	Bedingungen				passion for silence
	. Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine indivi- duellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion				
.200	des NPK. 02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
400	Aussparungen und Einlagen				
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
440	Einlagen und Hochbaulager				
446	Hochbaulager.				
.100	Deckenlager liefern und verlegen. Inkl. Mörtelunterlage, d max. mm 15.				
.101	01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 02 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com				

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: DELTA-BGL-050				Seite 2 26.4.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.102	03 Nach Plan	O	LE		
			, ,	Übertrag	

Pesition	PK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: DELTA-BGL-050				Seite 3 26.4.202
Rückstellkraft nach Rohbauzeit bei s max. kN/m 12.5 Gleitfolie mit Silikonfett. Tragkenr: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härfe: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m 0.145 bis 0.150 07 LE = m. 103 01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 02 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 649 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com www.hbt-isol.com www.hbt-isol.com www.hbt-isol.com zolieferung. Zulässige Verschiebung s: Wahrend Rohbauzeit mm +/- 10.0 durch Gleiten, danach mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.2 Kembreite: mm 25.0 F. Cd = kN/m 50 F. Rd = kN/m 50	Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.103 O1 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. O2 Marke: DELTA Firma HBT-ISOLAG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 118 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 03 Nach Plan		bei s max. kN/m 12.5 Gleitfolie mit Silikonfett. Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m 0.145 bis 0.150			Übertrag:	
verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 102 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 03 Nach Plan			0	LE		
.104 01 Deckenlager, liefern und	.103	verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 2 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 3 Nach Plan	0	LE		
	.104	01 Deckenlager, liefern und				

verlegen. Deckenla Mauermörtel-Unter O2 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL A 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 Fax 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18	nlager mit terlage. .AG 11 18 m n	Men	ge	ME	Preis Übertra		Betrag
Mauermörtel-Unter 02 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL A 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com www.hbt-isol.com 03 Nach Plan	terlage. AG AG 11 18 m n -050 nd ger mit niebung s: uzeit mm +/- 10.0 anach n Deformation. 5.2 25.0 sung bei F_Cd: my bei F_Cd: ach Rohbauzeit 12.5 konfett. stoff SBR / 5 (+/-5) klasse E gerbreite: erstreifen. 200 fern und nlager mit terlage. AG 11 18				Übertra	ag:	
.105 01 Deckenlager, liefer verlegen. Deckenlager Mauermörtel-Unter 02 Marke: DELTA Firma HBT-ISOL A 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18	nlager mit terlage. . AG 11 18						
info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 03 Nach Plan 04 Typ: DELTA BGL-0 Deformations- und Temporärgleitlager Lastzentrierung. Zulässige Verschie	n 			LE			

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: DELTA-BGL-05				Seite 5 26.4.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.106	Während Rohbauzeit mm +/- 10.0 durch Gleiten, danach mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.2 Kernbreite: mm 25.0 F_Cd = kN/m 50 F_Rd = kN/m 75 Kernflächenpressung bei F_Cd: 16 bis 5 Rückstellkraft nach Rohbauzeit bei s max. kN/m 12.5 Gleitfolie mit Silikonfett. Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m	Menge O	LE	Übertrag:	Betrag
				Ühertrag	1
				Übertrag	

				26.4.2023
Text	Menge	ME	Preis	Betrag
Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 7 LE = m. Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend)			Übertrag:	
Lagerbreite m				
	0	LE		
Total: DELTA-BGL-050				
	Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 07 LE = m. 08 Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend) Spezifikation	Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 07 LE = m. 08 Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend) Spezifikation	Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 07 LE = m. 08 Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend) Spezifikation	Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen. 07 LE = m. 08 Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend) Spezifikation