NPK Bau Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Seite 1 Leistungsverzeichnis: DILA-GIALLO-500 8.3.2023						
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag		
<b>241D/19</b> 000	Ortbetonbau (V'23) Bedingungen				HBT-ISO		
	. 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 des NPK.						
.200	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: DILA 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	.,						
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag		
.102	03 Nach Plan 04 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m 0.120 bis 0.125 07 LE = m. 01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 02 Marke: DILA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com 03 Nach Plan 04 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5)	0	LE				
	Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2						

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - ML' Leistungsverzeichnis: DILA-GIALLO-5				Seite 3 8.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.103	Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m 0.145 bis 150 07 LE = m.	0	LE	Übertrag:	
	verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage.  Marke: DILA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 03 Nach Plan 04 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen.  Wanddicke m 0.175 bis 0.180  LE = m.				
.104	<ul> <li>01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage.</li> <li>02 Marke: DILA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com</li> </ul>	0	LE		
				Übertrag	

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Seite 4 Leistungsverzeichnis: DILA-GIALLO-500 8.3.2023						
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag		
	03 Nach Plan 04 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m 0.200 07 LE = m.	0	LE	Übertrag:			
.105	<ul> <li>01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage.</li> <li>02 Marke: DILA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com</li> <li>03 Nach Plan</li> <li>04 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E</li> </ul>	O .					
				Übertrag			

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - ML' Leistungsverzeichnis: DILA-GIALLO-5				Seite 5 8.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
400	Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen. 05 Wanddicke m	0	LE	Übertrag:	
.106	<ul> <li>O1 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage.</li> <li>O2 Marke: DILA Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com</li> <li>O3 Nach Plan</li> <li>O4 Typ: DILA GIALLO-500 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 80.0 F_Cd = kN/m 500 F_Rd = kN/m 700 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm2 6.25 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 40.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhaltensklasse E Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Kennzeichnung: gelb. Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss. Lieferung in Meterstreifen.</li> <li>O7 LE = m.</li> <li>O8 Speziallager: Exzentrisch, Radius, 2-Schalen (1 Schale tragend / 2 Schalen tragend) Spezifikation</li></ul>	0	LE		
				Übertrag	

NPK 241 V'23 Volltext	Projekt: Leistungsverzeichnis:	HBT-ISOL - MLV DILA-GIALLO-5	, 00			Seite 6 8.3.2023
Position	Text		Menge	ME	Preis	Betrag
	Total: <b>DILA-GIALLO-50</b>	00			Übertrag:	