NPK Bau Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Seite Leistungsverzeichnis: ISONOVA-HS-4 28.3.202					
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
<b>314D/13</b>	Maurerarbeiten (V'23)  Bedingungen				HBT-IS  — passion for siten	
	. 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-Leistungsverzeich- nis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlos- senen 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.					
600	Wärme- und Schalldämmschichten					
610	Wärme- und Schalldämmschichten unter und über Mauerwerk					
613	Schalldämmschicht auf Mauerwerk verlegen, inkl. Mörtelbett.					
.801	02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*					
	Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES 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 Schichtdicke mm 4-6 04 Mauerwerk d mm 115-135 05 LE = m. 06 Typ: ISONOVA-HS-4					

NPK 314 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - MLV Leistungsverzeichnis: ISONOVA-HS-4				Seite 2 28.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 4.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethangebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 3.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 6.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mk: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20	0	LE		
.802	02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*				
	Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES 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 Schichtdicke mm 4-6 04 Mauerwerk d mm 140-160 05 LE = m. 06 Typ: ISONOVA-HS-4 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 4.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethangebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 3.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 6.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mk: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20	0	LE		
.803	02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:* Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten				
				Übertrag	

NPK 314 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISOL - ML' Leistungsverzeichnis: ISONOVA-HS-4				Seite 3 28.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.804	Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com 3 Schichtdicke mm 4-6 4 Mauerwerk d mm 165-185 5 LE = m. 6 Typ: ISONOVA-HS-4 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 4.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethangebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 3.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 6.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mk: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20  02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*  Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com 03 Schichtdicke mm 4-6 04 Mauerwerk d mm 05 LE = m. 06 Typ: ISONOVA-HS-4 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 4.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethangebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 3.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 6.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mk: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20	0	LE	Übertrag:	
	Übertrag				

NPK 314 V'23 Volltext	Projekt: HBT-ISC Leistungsverzeichnis: ISONOV	DL - MLV A-HS-4			Seite 4 28.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Total: <b>ISONOVA-HS-4</b>	0	LE	Übertrag:	