

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
<b>314D/13</b>	<b>Maurerarbeiten (V'23)</b>				
000	<b>Bedingungen</b> <hr/> . Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. . Kurzttext-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.				
600	<b>Wärme- und Schalldämmschichten</b>				
610	<b>Wärme- und Schalldämmschichten unter und über Mauerwerk</b>				
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 5605 Stetten Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com				
	03 Schichtdicke mm 3 04 Mauerwerk d mm 115-135 05 LE = 06 Typ: ISONOVA-HS-3 Akustiktrennlager				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.802	<p>02 Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 3.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethanegebunden. 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</p> <p>02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*</p> <p>Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES Firma HBT-ISOL AG 5605 Stetten Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com</p> <p>03 Schichtdicke mm 3 04 Mauerwerk d mm 140-160 05 LE = 06 Typ: ISONOVA-HS-3 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 3.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethanegebunden. 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</p>	0	LE	.....	.....
.803	<p>02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*</p> <p>Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES Firma HBT-ISOL AG 5605 Stetten Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com</p>	0	LE	.....	.....
				Übertrag	.....

NPK 314 V23 Volltext	Projekt: <b>HBT-ISOL - MLV</b> Leistungsverzeichnis: <b>ISONOVA-HS-3</b>				Seite 3 23.3.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
	<p>www.hbt-isol.com</p> <p>03 Schichtdicke mm 3</p> <p>04 Mauerwerk d mm 165-185</p> <p>05 LE =</p> <p>06 Typ: ISONOVA-HS-3 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 3.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethanegebunden. 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</p>	0	LE	.....	.....
.804	<p>02 Akustik-Trennlager für tragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. Nach Plan:*</p> <p>Marke: ISONOVA-HS, ISONOVA-ES Firma HBT-ISOL AG 5605 Stetten Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com www.hbt-isol.com</p> <p>03 Schichtdicke mm 3</p> <p>04 Mauerwerk d mm</p> <p>05 LE =</p> <p>06 Typ: ISONOVA-HS-3 Akustiktrennlager Körperschalldämmung: dB 3 - 6 Lagerdicke: mm 3.0 Werkstoff: Gummigranulat polyurethanegebunden. 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</p>	0	LE	.....	.....
				Übertrag	.....

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Total: <b>ISONOVA-HS-3</b>			Übertrag:	..... .....