

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
<b>241D/12</b>	<b>Ortbetonbau (V'14)</b>				
000	<p><b>Bedingungen</b></p> <hr/> <p>Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservewestern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu kennzeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6).                      Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Verwendung z.B. als Arbeitsexemplar. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).</p>				
.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	<p><b>Aussparungen und Einlagen</b></p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p>				
440	<p><b>Einlagen und Hochbaulager</b></p> <hr/>				
.800	Produktenachweis.				
.810	<p>Produktenachweis.                      01 Deckenlager                      HBT-ISOL AG                      5620 Bremgarten</p> <p>DILA/DELTA/ISODEFO/ISONOVA                      HBT-ISOL AG                      5620 Bremgarten</p>				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
445	Hochbaulager.				
.711	01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauermörtel-Unterlage. 02 Marke: DELTA 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 03 Nach Plan 04 Typ: DELTA T2 Elastomertrennlager ohne Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung: keine, nur Trennfunktion. Lagerdicke: mm 2.0 F_Cd = N/mm2 8.0 F_Rd = N/mm2 12.0 Reibungsfaktor my bei F_Cd: 25 bis 2 Elastomer Werkstoff SBR Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Masstoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen.	0	LE	.....	.....
.712	01 Spezifikation in Pos. 445.711 09 Wanddicke m 0.120 bis 0.125 13 LE = m	0	LE	.....	.....
.713	01 Spezifikation in Pos. 445.711 09 Wanddicke m 0.145 bis 0.150 13 LE = m	0	LE	.....	.....
.714	01 Spezifikation in Pos. 445.711 09 Wanddicke m 0.175 bis 0.180 13 LE = m	0	LE	.....	.....
.715	01 Spezifikation in Pos. 445.711 09 Wanddicke m 0.200 13 LE = m	0	LE	.....	.....
.716	01 Spezifikation in Pos. 445.711 09 Wanddicke m 13 LE = m	0	LE	.....	.....
.717	01 Spezifikation in Pos. 445.711 08 Speziallager: Radius, 2-Schalen Spezifikation..... Lagerbreite m..... 13 LE = m	0	LE	.....	.....
<b>Übertrag</b>					.....

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Total: <b>T2 - DELTA</b>			Übertrag:	 .....