



NPK Bau Volltext		Projekt: HBT-Isol-AG - Leistungsverzeichnis: 100 - DELTA-DFL			Seite 1 16.9.2014	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
241D/12	Ortbetonbau (V'14)					
000	Bedingungen Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reseverfenstern 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).					
.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					
.800	Produktenachweis.					
.810	Produktenachweis. 01 Deckenlager HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten DILA/DELTA/ISODEFO/ISONOVA HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten					

NPK 241 V'14 Volltext	Projekt: HBT-Isol-AG - Leistungsverzeichnis: 100 - DELTA-DFL	Seite 2 16.9.2014			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
445	Hochbaulager.				
.401	01 Deckenlager, liefern und verlegen. Deckenlager mit Mauer Mörtel-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 DFL-100 Deformationslager mit Lastzentrierung. Zulässige Verschiebung s: mm +/- 2.5 durch Deformation. Lagerdicke: mm 5.0 Kernbreite: mm 36.0 F_Cd = kN/m 100 F_Rd = kN/m 140 Kernflächenpressung bei F_Cd: N/mm ² 2.78 Rückstellkraft bei s max.: kN/m 18.0 Tragkern: Werkstoff SBR / Vollgummikern. Härte: Shore A 65 (+/-5) Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Mastoleranz Lagerbreite: mm -0/+2 Lieferung in Meterstreifen.	0	LE
.402	01 Spezifikation in Pos. 445.401 09 Wanddicke m 0.120 bis 0.125 13 LE = m	0	LE
.403	01 Spezifikation in Pos. 445.401 09 Wanddicke m 0.145 bis 0.150 13 LE = m	0	LE
.404	01 Spezifikation in Pos. 445.401 09 Wanddicke m 0.175 bis 0.180 13 LE = m	0	LE
.405	01 Spezifikation in Pos. 445.401 09 Wanddicke m 0.200 13 LE = m	0	LE
.406	01 Spezifikation in Pos. 445.401 09 Wanddicke m 13 LE = m	0	LE
.407	01 Spezifikation in Pos. 445.401 08 Speziallager: Exzentrisch,	0	LE
	Übertrag				

Copyright© 2014 by CRB, 8003 Zürich