

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
<b>314D/13</b>	<b>Maurerarbeiten (V'18)</b>					
000	<b>Bedingungen</b> <hr/> Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. 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.					
500	<b>Zusatzarbeiten zu Mauerwerk und Sichtmauerwerk</b> <hr/> Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.					
540	<b>Maueranschlüsse</b> <hr/>					
R 549	Wandsicherungs-Elemente für nichttragende Wände					
R .100	Marke: WEBEG Liefern und Verlegen Nach Plan* 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					
R .101	WEBEG-D	0	LE	.....		
						Übertrag .....

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
R .102	<p>Körperschalldämmendes Wandsicherungs-Element für nichttragende Wände Zur Sicherung in die Decke WEBEG-D Element bestehend aus: - Stahleinbauhülse - Metallorn, hochfester Stahl ETG 88 mit hoher Fließgrenze, galvanisch verzinkt - Betonelement mit Stahlhülse und Elastomerkörper Normfugenenöffnung e = mm 10-20 Tragwiderstand FRd quer zur Wand = kN 3.5 pro Element LE = St</p>	0	LE	.....	.....
	<p>WEBEG-W Körperschalldämmendes Wandsicherungs-Element für nichttragende Wände Zur Sicherung in die Wand WEBEG-W Element bestehend aus: - Betonelement mit Stahleinbauhülse - Metallorn, hochfester Stahl ETG 88 mit hoher Fließgrenze, galvanisch verzinkt - Betonelement mit Stahlhülse und Elastomerkörper Normfugenenöffnung e = mm 10-20 Tragwiderstand FRd quer zur Wand = kN 3.5 pro Element LE = St</p>				
	Total: <b>MLV-NPK314 - WEBEG</b>				.....