

NPK Bau Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 1 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
612D/20 000	Allgemeine Metallbauarbeiten (V'21) Bedingungen . 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. . Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK. .100 Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 612D/2020. Allgemeine Metallbauarbeiten (V'21) .200 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert. 200 Tragkonstruktionen, Unterstände und Balkone . Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edelstahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl. . Erforderliche Nachweise zu Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit werden bauseits erbracht oder als separate Leistung dem Unternehmer in Auftrag gegeben, s. Pos. 172.				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 2 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
280	Mehrleistungen				
281	Mehrleistungen bei der Montage von Tragkonstruktionen.				
.100	Für Befestigen auf anderen Untergrund als Beton oder Stahl.				
.101	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
.102	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
.103	Schwerlastkonsole SLK.	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 3 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>			Übertrag:
.104	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 340x186. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 4 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
300	Vordächer			Übertrag:
	. Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Material für Konstruktionen Stahl S235JR oder CrNi-Stahl 1.4301. .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edelstahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl. .. Abdichtungen in der Vordachfläche, exkl. Wandanschlüsse. .. Gewährleistung der Entwässerung. . Erforderliche Nachweise zu Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit werden bauseits erbracht oder als separate Leistung dem Unternehmer in Auftrag gegeben, s. Pos. 172.				
	Mehrleistungen				
	381 Mehrleistungen bei der Montage von Vordächern. .100 Für Befestigen auf anderen Untergrund als Beton oder Stahl. .101 Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150.	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 5 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.102	Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.			Übertrag:
	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27.	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 6 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
400	CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserverstärktem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 340x186. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m ³ 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.			Übertrag:
	Treppen				
	. Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Material für Konstruktionen Stahl S235JR oder CrNi-Stahl 1.4301. .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edelstahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl. . Erforderliche Nachweise zu Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit werden bauseits erbracht oder als separate Leistung dem Unternehmer in Auftrag gegeben, s. Pos. 172.				
	Mehrleistungen				
480	Mehrleistungen zu Treppen.				
.100	Für Befestigen auf anderen Untergrund als Beton oder Stahl.				
.101	Schwerlastkonsole SLK.				
	Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 7 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Übertrag:</p> <p>.....</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>				
.102	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>	0	LE
.103	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 8 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>			Übertrag:
.104	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 340x186. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>	0	LE
500	<p>Geländer und Handläufe</p> <hr/> <p>. Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Material für Konstruktionen Stahl S235JR oder CrNi-Stahl 1.4301. .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edelstahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl. . Erforderliche Nachweise zu Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit werden bauseits erbracht oder als separate Leistung dem Unternehmer in</p>				
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 9 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
580	<p>Auftrag gegeben, s. Pos. 172.</p> <p>Mehrleistungen</p>			Übertrag:
582	Mehrleistungen bei der Montage auf anderen Untergrund.				
.100	Für Massnahmen bei Durchdringung der Dachhaut im Flachdachbereich.				
.101	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserverstärktem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m³ 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm</p>	0	St
.102	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserverstärktem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m³ 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K.</p>	0	St
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext		Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK			Seite 10 3.11.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
				Übertrag:	
.103	Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm	0	St	
.104	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 340x186. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm	0	St	
	Übertrag					

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 11 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
600	Gitter, Netze und Gewebe <hr/> . Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edelstahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl. . Erforderliche Nachweise zu Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit werden bauseits erbracht oder als separate Leistung dem Unternehmer in Auftrag gegeben, s. Pos. 172.			Übertrag:
680	Mehrleistungen <hr/>				
681	Mehrleistungen bei der Montage von Gittern, Netzen und Geweben.				
.100	Für Befestigen auf anderen Untergrund als Beton oder Stahl.				
.101	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
.102	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG.	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 12 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>			Übertrag:
.103	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>	0	LE
.104	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 13 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
800	<p>Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 340x186. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p> <p>Ergänzende Bauteile</p> <hr/> <p>. Betreffend Vergütungsrege- lungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gel- ten die Bedingungen in Pos. 000.200. . Ohne andere Angaben gilt: .. Schrauben und Muttern aus Edelstahl A2, Dübel aus Edel- stahl A4. .. Montage auf Beton oder Stahl.</p>			Übertrag:
840	<p>Ergänzende Bauteile nach Plan</p> <hr/>				
841	Ergänzende Bauteile erstellen.				
.001	<p>Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>. Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TR (rechteckig) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserarmiertem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x150. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 612 V'21 Volltext	Projekt: 612 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV031 - Schwerlastkonsole SLK	Seite 14 3.11.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
841.002	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TQ (quadratisch) bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserverstärktem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 250x250. Nutzfläche mm 162x182. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M10x150. Ankerhülse: FIS H 16x85 K. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE	Übertrag:
.003	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTR bestehen aus PU-Hartschaum (Polyurethan) mit eingeschäumten Einlagen aus Stahl, Aluminium, faserverstärktem Kunststoff und einer Compactplatte (HPL). Grundfläche mm 240x186. Nutzfläche mm 162x82. Dicken mm 100/120/140/160/180/200/220/ 240/260/280/300. Raumgewicht PU kg/m3 350. Gewindestange: FIS A M16x175. Injektions-Mörtel: FIS. Dicke mm LE = Stk.	0	LE
.004	Schwerlastkonsole SLK. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schwerlastkonsolen SLK-ALU-TTQ bestehen aus PU-Hartschaum	0	LE
	Übertrag				

[illegible]