

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Rechteckstütze als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - liegende Fertigung nach unserer Wahl - 3-seitig schalungsglatte, porenarme Betonflächen, Einfüllseite abgerieben und per Hand geglättet, - alle Flächen nicht malerfertig für bauseitige Nachbehandlung - Kanten mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefast, - inkl. Einbauteile zur Verbindung der Stützen/Balken, jedoch nur als einfache Hülse/Dorn - Verbindung - inkl. Aushebe- und Montagehülsen (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör, - Bewehrung in gesonderter Position, <p>Abmessung: Länge: m, (inkl. Einspannung und Gabel, wenn vorhanden) Breite: m Höhe: m</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Liefern, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m³ Zuschlag für Beton C 40/50 m³ Zuschlag für Beton C 45/55 m³ Zuschlag für Beton C 50/60 m³</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p> m ³ m ³ m ³ m ³
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Stützenschuh liefern und einbauen, Typ: Anzahl:</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen, Typ: Anzahl:</p> <p>Ankerschienen liefern und einbauen, Typ: ldm</p> <p>Bewehrungsschiene liefern und einbauen, Typ: Zentrierkegel, Typ:, Anzahl: Stk.</p> <p>Stahlplatten und Sondereinbauteile auf Anfrage</p> Stk. Stk. Stk. ldm ldm Stk.

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.4	Zusatzleistungen			
	Gabelausbildung am Kopf			
	Abmessung:			
	Länge: m			
	Breite: m			
	Höhe: m Stk.
	Stützenkonsole als Zulage für Auflager			
	Unterzüge, - seitig			
	Abmessung:			
	Länge: m			
	Breite: m			
	Höhe: m Stk.
	Profilierung zur Einspannung in das Fundament m ²
	Sonderausführung und Sondereinbauteile auf Anfrage			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Rechteckstütze mit Fuß als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabgeladen liefern</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - liegende Fertigung nach unserer Wahl - 3-seitig schalungsglatte, porenarme Betonflächen, Einfüllseite abgerieben und per Hand geglättet, - alle Flächen nicht malerfertig für bauseitige Nachbehandlung - Kanten mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefast, - inkl. Einbauteile zur Verbindung der Stützen/Balken, jedoch nur als einfache Hülse/Dorn - Verbindung - inkl. Aushebe- und Montagehülsen (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör, - Bewehrung in gesonderter Position, <p>Abmessung Stütze: Länge: m, (inkl. Gabel, wenn vorhanden) Breite: m Höhe: m</p> <p>Abmessung Fuß: Länge: m Breite: m Höhe: m</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Liefern, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m³ Zuschlag für Beton C 40/50 m³ Zuschlag für Beton C 45/55 m³ Zuschlag für Beton C 50/60 m³</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen, Typ: Anzahl:</p> <p>Ankerschienen liefern und einbauen, Typ: ldm</p> <p>Bewehrungsschiene liefern und einbauen, Typ: ldm</p> <p>Zentrierkegel, Typ:, Anzahl: Stahlplatten und Sondereinbauteile auf Anfrage</p> Stk. Stk. ldm ldm Stk.

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.4	Zusatzleistungen			
	Gabelausbildung am Kopf			
	Abmessung:			
	Länge: m			
	Breite: m			
	Höhe: m Stk.
	Stützenkonsole als Zulage für Auflager			
	Unterzüge, - seitig			
	Abmessung:			
	Länge: m			
	Breite: m			
	Höhe: m Stk.
	Profilierung zur Einspannung in das Fundament m ²
	Sonderausführung und Sondereinbauteile auf Anfrage			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Rundstütze als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabgeladen liefern - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - stehende Fertigung nach unserer Wahl - schalungsglatte, porenarme Betonflächen, Einfüllseite abgerieben und per Hand geglättet, - alle Flächen nicht malerfertig für bauseitige Nachbehandlung - inkl. Einbauteile zur Verbindung der Stützen/Balken, jedoch nur als einfache Hülse/Dorn - Verbindung - inkl. Aushebe- und Montagehülsen (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör, - Bewehrung in gesonderter Position,</p> <p>Abmessung: Länge: m Durchmesser: m</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Liefiern, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m³ Zuschlag für Beton C 40/50 m³ Zuschlag für Beton C 45/55 m³ Zuschlag für Beton C 50/60 m³</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			
Pos. 1.4	<p>Zusatzleistungen</p> <p>Sonderausführung und Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			