

241 Ortbetonbau

000 Bedingungen

. 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 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).

500 Bewehrungen

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

530 Bewehrungszubehör und spezielle Bewehrungen

532 Anschlussbewehrungen.

.500 Kragplattenanschlüsse mit Wärmedämmung, liefern und versetzen. Alle Formen und Baulängen.

.501 01 Schöck KXT15-CV35
02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen)
05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft)
14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

.502 01 Schöck KXT25-CV35
02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen)
05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft)
14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

.503 01 Schöck KXT30-CV35
02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen)
05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft)
14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

532.504	01 Schöck KXT40-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.505	01 Schöck KXT45-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.506	01 Schöck KXT50-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.507	01 Schöck KXT55-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V8 Standard, V10 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.508	01 Schöck KXT65-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V8 Standard, V10 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.509	01 Schöck KXT90-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V8 Standard, V10 erhöhte Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

R	532.591	01 Schöck KXT100-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V8 Standard, V10 erhöhte Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
R	.592	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V6 Standard, V8, V10 erhöhte Querkraft, VV zusätzliche negative Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
R	.593	01 Schöck EXT30-L/R 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V10 Standard, V12 erhöhte Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,00 m²
R	.594	01 Schöck EXT50-L/R 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V10 Standard, V12 erhöhte Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,00 m²
R	.595	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 05 Querkraftstufe (V10 Standard, V12 erhöhte Querkraft) 14 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,00 m²
	.601	01 Schöck KXT25-BH/HV/WO/WU-CV35- V6 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 03 Versatzhöhe 100/150/200 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
	.602	01 Schöck KXT30-BH/HV/WO/WU-CV35- V6 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 03 Versatzhöhe 100/150/200 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.603	01 Schöck KXT50-BH/HV/WO/WU-CV35-V6 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 03 Versatzhöhe 100/150/200 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.604	01 Schöck KXT65-BH/HV/WO/WU-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 03 Versatzhöhe 100/150/200 06 Querkraftstufe (V6 Standard, V8 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.605	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 03 Versatzhöhe 100/150/200 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.611	01 Schöck QXT10 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.612	01 Schöck QXT20 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.613	01 Schöck QXT30 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.614	01 Schöck QXT40 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.615	01 Schöck QXT60 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.616	01 Schöck QXT70 02 Bauteildicke 170 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.617	01 Schöck QXT80 02 Bauteildicke 170 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.618	01 Schöck QXT90 02 Bauteildicke 170 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.619	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.621	01 Schöck QXT10+QXT10 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.622	01 Schöck QXT20+QXT20 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.623	01 Schöck QXT30+QXT30 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.624	01 Schöck QXT40+QXT40 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.625	01 Schöck QXT60+QXT60 02 Bauteildicke 170 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.626	01 Schöck QXT70+QXT70 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.627	01 Schöck QXT80+QXT80 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.628	01 Schöck QXT90+QXT90 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.629	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.631	01 Schöck QPXT10 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.632	01 Schöck QPXT20 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.633	01 Schöck QPXT30 02 Bauteildicke 180 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.634	01 Schöck QPXT40 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.635	01 Schöck QPXT50 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.636	01 Schöck QPXT60 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.637	01 Schöck QPXT70 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.638	01 Schöck QPXT75 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.639	01 Schöck QPXT100 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.641	01 Schöck QPXT10+QPXT10 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.642	01 Schöck QPXT20+QPXT20 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.643	01 Schöck QPXT30+QPXT30 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.644	01 Schöck QPXT40+QPXT40 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.645	01 Schöck QPXT50+QPXT50 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.646	01 Schöck QPXT60+QPXT60 02 Bauteildicke 210 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.647	01 Schöck QPXT70+QPXT70 02 Bauteildicke 210 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.648	01 Schöck QPXT75+QPXT75 02 Bauteildicke 210 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.649	01 Schöck QPXT100+QPX100 02 Bauteildicke 210 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.651	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 190 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.652	01 Schöck EQXT1 02 Bauteildicke 160 bis 280mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.653	01 Schöck EQXT2 02 Bauteildicke 160 bis 280mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.654	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.661	01 Schöck DXT30-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 06 Querkraftstufe (VV6 Standard, VV8 und VV10 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.662	01 Schöck DXT50-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 06 Querkraftstufe (VV6 Standard, VV8 und VV10 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.663	01 Schöck DXT70-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 06 Querkraftstufe (VV6 Standard, VV8 und VV10 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.664	01 Schöck DXT90-CV35 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 06 Querkraftstufe (VV6 Standard, VV8 und VV10 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.665	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 06 Querkraftstufe (VV6 Standard, VV8 und VV10 erhöhte Querkraft) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.666	01 Schöck ABXT B150-190 02 Bauteildicke 150 bis 190mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.667	01 Schöck ABXT 200-250 02 Bauteildicke 200 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

532.668	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 160 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / REI120 (R0 ohne Brandschutzplatten, REI120 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.669	01 Schöck Dämmkörper Typ ZXT 02 Bauteildicke 150 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung EI0 Ausführung ohne Brandschutzplatten	A	0,000 LE
.671	01 Schöck Dämmkörper Typ ZXT-BS1 02 Bauteildicke 150 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung EI120	A	0,000 LE
.672	01 Schöck Reserveposition 02 Bauteildicke 150 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung EI0/EI120	A	0,000 LE
.675	01 Schöck SXT1 15 Brandschutzausführung R0 / R90	A	0,000 LE
.676	01 Schöck SXT2 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.677	01 Schöck SXT3 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.678	01 Schöck SXT4 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.679	01 Schöck Reserveposition 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE	0,00	0,00
.681	01 Schöck WXT1 02 Bauteilbreite 150 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) Bauteilhöhe 1500 bis 3500mm (wählbar in 500mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE
.682	01 Schöck WXT2 02 Bauteilbreite 150 bis 250mm (wählbar in 10mm Abstufungen) Bauteilhöhe 1500 bis 3500mm (wählbar in 500mm Abstufungen) 15 Brandschutzausführung R0 / R90 (R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit Brandschutzplatten)	A	0,000 LE

- 532.683 01 Schöck WXT3
- 02 Bauteilbreite 150 bis 250mm
(wählbar in 10mm Abstufungen)
Bauteilhöhe 1500 bis 3500mm
(wählbar in 500mm Abstufungen)
- 15 Brandschutzausführung R0 / REI90
(R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit
Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

- .684 01 Schöck WXT4
- 02 Bauteilbreite 150 bis 250mm
(wählbar in 10mm Abstufungen)
Bauteilhöhe 1500 bis 3500mm
(wählbar in 500mm Abstufungen)
- 15 Brandschutzausführung R0 / R90
(R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit
Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

- .685 01 Schöck Reserveposition
- 02 Bauteilbreite 150 bis 250mm
(wählbar in 10mm Abstufungen)
Bauteilhöhe 1500 bis 3500mm
(wählbar in 500mm Abstufungen)
- 15 Brandschutzausführung R0 / R90
(R0 ohne Brandschutzplatten, R90 mit
Brandschutzplatten)

A 0,000 LE

Total 500 Bewehrungen

Total 241 Ortbetonbau

Gesamttotal