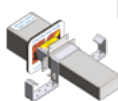
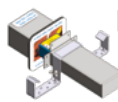
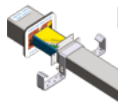
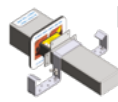





Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Rechnungsadresse	
Bauunternehmer	Tel.
Elementwerk	Tel.
Architekt	Formular absenden  Formular drucken  Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
	<i>Teil 1 auf die Baustelle ins Elementwerk</i> <i>Teil 2 ins Elementwerk auf die Baustelle</i>
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

**Podestlager-System ISOLA-35-45-BE (Beton-Elemente) und Zubehör**

	Typ	Komponenten/Lieferumfang	ME	Bestell-Menge		Fugen- öffnung e	Einbau *	
				Komplett	Einzelteile		B	E
	<b>ISOLA®-35-45-BE - Dorn-330-X</b>	SGE-ISOLA®-35; Schallschutzgehäuse ISOLA® 35 dB QDO-80/40x330-X <sup>1)</sup> ; Querkraftdorn 80/40x330-X <sup>1)</sup> ELBOX-60; Elementeinbaugehäuse ELBOX-60 ARBÜ-ELBOX; Armierungsbügel zu ELBOX	Stk.	.....	.....	..... mm	B	E
	ISOLA-35®-45-BE - Dorn-330-X-EP	SGE-ISOLA®-35; Schallschutzgehäuse ISOLA® 35 dB QDO-80/40x330-X-EP <sup>1)</sup> ; Querkraftdorn 80/40x330-X-EP <sup>1)</sup> ELBOX-60; Elementeinbaugehäuse ELBOX-60 ARBÜ-ELBOX; Armierungsbügel zu ELBOX	Stk.	.....	.....	..... mm	B	E
	ISOLA®-35-45-BE - Dorn-500-X-EP	SGE-ISOLA®-35; Schallschutzgehäuse ISOLA® 35 dB QDO-80/40x500-X-EP <sup>1)</sup> ; Querkraftdorn 80/40x500-X-EP <sup>1)</sup> ELBOX-160; Elementeinbaugehäuse ELBOX-160 ARBÜ-ELBOX; Armierungsbügel zu ELBOX	Stk.	.....	.....	..... mm	B	E
	ISOLA®-35-45-BE - Dorn-330-S	SGE-ISOLA®-35; Schallschutzgehäuse ISOLA® 35 dB QDO-80/40x330-S; Querkraftdorn 80/40x330-S <sup>1)</sup> ELBOX-60; Elementeinbaugehäuse ELBOX-60 ARBÜ-ELBOX; Armierungsbügel zu ELBOX	Stk.	.....	.....	..... mm	B	E
	Zubehör	ARBÜ-2-ELBOX; Doppelarmierungsbügel zu ELBOX	Stk.	.....	<b>Einbau*</b>			
	Zubehör	ARBÜ-SGE-ISOLA®; Armierungsbügel zu Schallschutzgehäuse ISOLA®	Stk.	.....	B			
	Zubehör	ARBÜ-2-SGE-ISOLA®; Doppelarmierungsbügel zu Schallschutzgehäuse ISOLA®	Stk.	.....	B			

**\*Legende:**  
 B = Baustelle, Teil 2  
 E = Elementwerk, Teil 1

<sup>1)</sup> Legende: X = hochlegiert, X-EP = hochlegiert und epoxidharzbeschichtet, S = feuerverzinkt und polyesterbeschichtet

**Ergänzungsprodukte - bestellbar** mit separater Bestell-Liste „Schallweiche Trennfugen“ dieser Dokumentation

	Seitentrennung ELKRAG-E. Schallweiche Trennung im Bereich Dorn-Durchdringung.		Weichschaumstoff ISOPE. Mit/ohne Klettverschluss. Schallweiche Trennung zwischen Wand und Treppe/Podest.
	Brandschutz-Manschette ELKRAG-E-R. Wie ELKRAG-E. Zusätzlich Brandschutz mit 3D-Wirkung.		Rundprofil ISOSTRANG. Schutz gegen Körperschallbrücken im Fugenbereich.