

Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Rechnungsadresse	
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Formular absenden Formular drucken Zurücksetzen
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

Podestlager-System ISOMODUL-28-45-OB (Ortbeton) und Zubehör

	Typ	Komponenten/Lieferumfang	ME	Bestellmenge	
				Komplett	Einzelteile
	ISOMODUL-28-45-OB - Dorn-330-S	SKA-ISOMODUL-28; Schallschutzkappe ISOMODUL 28 dB EGE-ISOMODUL; Einbaugehäuse ISOMODUL QDO-80/40x330-S ¹⁾ ; Querkraftdorn 80/40x330-S ¹⁾ ARBÜ-QDO-80/40; Armierungsbügel zu Querkraftdorn	Stk.
	ISOMODUL-28-45-OB - Dorn-330-X	SKA-ISOMODUL-28; Schallschutzkappe ISOMODUL 28 dB EGE-ISOMODUL; Einbaugehäuse ISOMODUL QDO-80/40x330-X ¹⁾ ; Querkraftdorn 80/40x330-X ¹⁾ ARBÜ-QDO-80/40; Armierungsbügel zu Querkraftdorn	Stk.
	ISOMODUL-28-45-OB - Dorn-330-X-EP	SKA-ISOMODUL-28; Schallschutzkappe ISOMODUL 28 dB EGE-ISOMODUL; Einbaugehäuse ISOMODUL; QDO-80/40x330-X-EP ¹⁾ ; Querkraftdorn 80/40x330-X-EP ¹⁾ ARBÜ-QDO-80/40; Armierungsbügel zu Querkraftdorn	Stk.
	ISOMODUL-28-45-OB - Dorn-500-X-EP	SKA-ISOMODUL-28; Schallschutzkappe ISOMODUL 28 dB EGE-ISOMODUL; Einbaugehäuse ISOMODUL; QDO-80/40x500-X-EP ¹⁾ ; Querkraftdorn 80/40x500-X-EP ¹⁾ ARBÜ-QDO-80/40; Armierungsbügel zu Querkraftdorn	Stk.
	Zubehör	ARBÜ-2-QDO-80/40; Doppelarmierungsbügel zu Querkraftdorn 80/40	Stk.		
	Zubehör	ARBÜ-EGE-ISOMODUL; Armierungsbügel zu Einbaugehäuse ISOMODUL	Stk.		
	Zubehör	ARBÜ-2-EGE-ISOMODUL; Doppelarmierungsbügel zu Einbaugehäuse ISOMODUL	Stk.		

¹⁾ 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.
	Brandschutz-Manschette ELKRAG-E-R. Wie ELKRAG-E. Zusätzlich Brandschutz mit 3D-Wirkung.		Schallweiche Trennung zwischen Wand und Treppe/Podest.