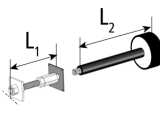


Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

04221 ZDE-OV, Zug-Druck-Element ohne Vorspannung mit Gewindestange und Verankerungsplatte

$\Delta L^*_w = 8-12$ dB, Verankerungszubehör HS, $L_{1,Standard} = 200$ mm, $L_{2,Standard} = 310$ mm, $L_1, L_2 =$ wählbar

	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4221.120.010	ZDE-OV-R-0-10-HS	hochlegierter Stahl 1.4401, $F_{Rd} 14.0$ kN, $F_{Cd} 10,0$ kN, $L_1 = \dots\dots\dots$ mm, $L_2 = \dots\dots\dots$ mm	Stk.	
	4221.120.020	ZDE-OV-R-0-20-HS	hochlegierter Stahl 1.4401, $F_{Rd} 28.0$ kN, $F_{Cd} 20,0$ kN, $L_1 = \dots\dots\dots$ mm, $L_2 = \dots\dots\dots$ mm	Stk.	
	4221.120.030	ZDE-OV-R-0-30-HS	hochlegierter Stahl 1.4401, $F_{Rd} 42.0$ kN, $F_{Cd} 30,0$ kN, $L_1 = \dots\dots\dots$ mm, $L_2 = \dots\dots\dots$ mm	Stk.	

Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

04310 ISOANKER-X 2-Schalenanker für Fugenöffnung e = 50–200 mm

körperschalldämmende Wandverankerung, akustischer Gewinn ΔL_w^* 6–8 dB, Verankerungszubehör hochlegierter Stahl W-Nr. 1-4301 HS




	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4311.050.075	ISOANKER-X-MM	mit Ringanker (Mörtel/Mörtel), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 50–75 mm	Stk.	
	4311.075.110	ISOANKER-X-MM	mit Ringanker (Mörtel/Mörtel), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 75–110 mm	Stk.	
	4311.110.155	ISOANKER-X-MM	mit Ringanker (Mörtel/Mörtel), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 110–155 mm	Stk.	
	4311.155.200	ISOANKER-X-MM	mit Ringanker (Mörtel/Mörtel), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 155–200 mm	Stk.	
	4312.050.075	ISOANKER-X-MD	mit Metalldübel (Beton), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 50–75 mm	Stk.	
	4312.075.110	ISOANKER-X-MD	mit Metalldübel (Beton), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 75–110 mm	Stk.	
	4312.110.155	ISOANKER-X-MD	mit Metalldübel (Beton), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 110–155 mm	Stk.	
	4312.155.200	ISOANKER-X-MD	mit Metalldübel (Beton), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 155–200 mm	Stk.	
	4313.050.075	ISOANKER-X-KD	mit Kunststoffdübel (Backsteinwand), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 50–75 mm	Stk.	
	4313.075.110	ISOANKER-X-KD	mit Kunststoffdübel (Backsteinwand), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 75–110 mm	Stk.	
	4313.110.155	ISOANKER-X-KD	mit Kunststoffdübel (Backsteinwand), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 110–155 mm	Stk.	
	4313.155.200	ISOANKER-X-KD	mit Kunststoffdübel (Backsteinwand), F_{Rd} 725 N, F_{Cd} 500 N, Schalenabstand e 155–200 mm	Stk.	

Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

04320 ISOANKER-S, 2-Schalenanker für Fugenöffnung $e \leq 50$

körperschalldämmende Wandverankerung, akustischer Gewinn $\Delta L_w^* 6-8$ dB, Verankerungszubehör hochlegierter Stahl W-Nr. 1.4301 HS

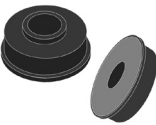
	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4321.000.050	ISOANKER-S-MM	mit Ringanker (Mörtel/Mörtel), $F_{Rd} 275$ N, $F_{Cd} 500$ N, Schalenabstand e unter 50 mm	Stk.	
	4322.000.050	ISOANKER-S-MD	mit Metalldübel (Beton), $F_{Rd} 275$ N, $F_{Cd} 500$ N, Schalenabstand e unter 50 mm	Stk.	
	4323.000.050	ISOANKER-S-KD	mit Kunststoffdübel (Backsteinwand), $F_{Rd} 275$ N, $F_{Cd} 500$ N, Schalenabstand e unter 50 mm	Stk.	

Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

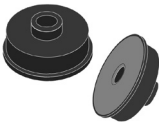
04410 ISOROND Unterlagsscheibe zur Körperschallentkopplung

$\Delta L^*_{i,R} = 12-18 \text{ dB}$

	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4410.006.008	ISOROND-08	für Schrauben M6 und M8, Anziehdrehmoment M_a 3.0 Nm	Stk.	
	4410.010.012	ISOROND-12	für Schrauben M10 und M12, Anziehdrehmoment M_a 7.0 Nm	Stk.	
	4410.016.018	ISOROND-18	für Schrauben M16 und M18, Anziehdrehmoment M_a 31.0 Nm	Stk.	
	4410.020.024	ISOROND-24	für Schrauben M20 und M24, Anziehdrehmoment M_a 63.0 Nm	Stk.	

04420 ISOROND Unterlagsscheibe zur Körperschallentkopplung für Senkkopfschrauben

$L^*_{i,R} = 6-8 \text{ dB}$

	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4420.000.010	ISOROND-10-S	für Senkkopfschrauben $\varnothing 7.0 \text{ mm}$, Anziehdrehmoment M_a 5.5 Nm	Stk.	

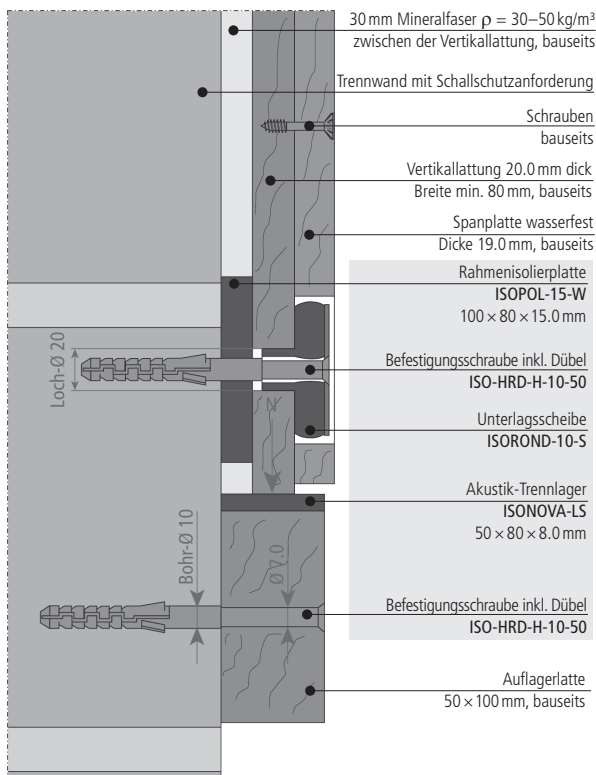
Bauobjekt	Tel. Polier	
Lieferadresse	Tel.	
Bauunternehmer	Tel.	
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2	
Ingenieur		
Lieferdatum		
Ausgefüllt durch		Plan-Nr.
Materialliste-Nr.		
Der Besteller		
	Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

04510 ISOMONT-Montage-Set

Einfügedämm-Mass D_e 8–12 dB (A)

Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
4510.000.001	ISOMONT-Set	24 Stk. Befestigungsschrauben und Dübel ISO-HRD-H10/50 18 Stk. Unterlagsscheiben ISOROND-10-S 18 Stk. Rahmenisolierplatten ISOPOL-15-W 6 Stk. Vertikallastplatten ISONOVA-LS, Dicke 8.0 mm	Set	



Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

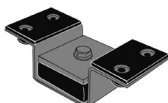
04610 ISOROHR, Dämmwirkung ab einer Störfrequenz von > 6 Hz

	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4610.000.270	ISOROHR-0270	Federrate 7.93 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 100 – 270 N	Stk.	
	4610.000.380	ISOROHR-0380	Federrate 12.9 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 200 – 380 N	Stk.	
	4610.000.670	ISOROHR-0670	Federrate 20.16 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 300 – 670 N	Stk.	
	4610.001.200	ISOROHR-1200	Federrate 31.64 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 500 – 1'200 N	Stk.	
	4610.001.700	ISOROHR-1700	Federrate 48.07 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 750 – 1'700 N	Stk.	
	4610.002.700	ISOROHR-2700	Federrate 75.56 N/mm, Gebrauchsgrenze F_{Cd} ($\gamma = 1.0$) 1'200 – 2'700 N	Stk.	

Bauobjekt	Tel. Polier
Lieferadresse	Tel.
Bauunternehmer	Tel.
Architekt	Fax: 056 648 41 18 HBT-ISOL AG Postfach 5620 Bremgarten 2
Ingenieur	
Lieferdatum	
Ausgefüllt durch	
Materialliste-Nr.	Plan-Nr.
Der Besteller	
Stempel und Unterschrift	Datum

Folgende Produkte werden hiermit bestellt:

04620 ISOWIPP, Dämmwirkung ab einer Störfrequenz von > 50 Hz

	Bestell-Nr.	Typ	Bemerkung	Einheit	Bestell-Menge
	4620.000.300	ISOWIPP-0300	Gebrauchsgrenze F_{cd} ($\gamma = 1.0$) 100 – 300 N	Stk.	
	4620.000.400	ISOWIPP-0400	Gebrauchsgrenze F_{cd} ($\gamma = 1.0$) 200 – 400 N	Stk.	
	4620.000.600	ISOWIPP-0600	Gebrauchsgrenze F_{cd} ($\gamma = 1.0$) 300 – 600 N	Stk.	
	4620.001.000	ISOWIPP-1000	Gebrauchsgrenze F_{cd} ($\gamma = 1.0$) 500 – 1'000 N	Stk.	
	4620.002.000	ISOWIPP-2000	Gebrauchsgrenze F_{cd} ($\gamma = 1.0$) 800 – 2'000 N	Stk.	