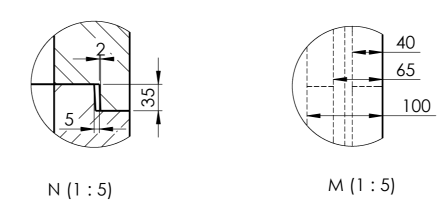
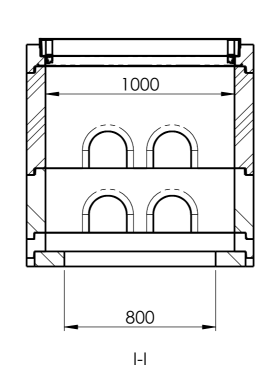


## Option 1010 /ECO.1005.DB.D400 Deckel aus Chromstahl mit eingebauten Rollen ECO.1010.DB.D400 und Verstärkung Deckel aus Chromstahl 65 Kg mit eingebauten Rollen/ und Verstärkung 110 Kg ECO.1025.R.3B.D400 Schachtabdeckung für Schacht 150mm 250 Kg~ **SC.1025.E.54** Rahmen 540mm 780 Kg<sup>-</sup> **SC.1025.E.34** Rahmen 340mm SC.1025.B **SC.1025.E.10**Rahmen 100mm / Bodenrahmen 100mm 215 Kg

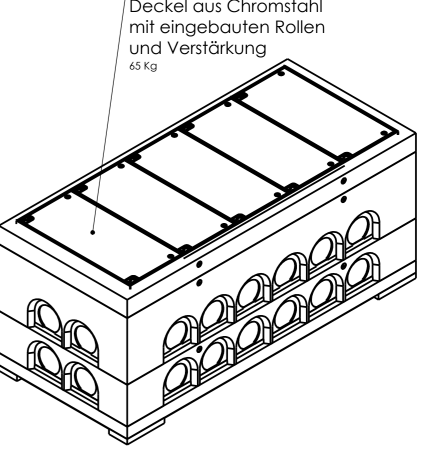




## Option 1005

## ECO.1005.DB.D400

Deckel aus Chromstahl



Boden-	Rahmen	Rahmen	Rahmen	Deckel	Schachttiefe Schachttiefe		Schachttiefe			
rahmen	100mm	340 mm	540 mm	ECO 250/400	"T1" Schacht	"T" kompl.	Grabentiefe "G"			
SC.xxxx.B	SC.xxxx.E.10	SC.xxxx.E.34	SC.xxxx.E.54	ECO.xxxx.XB	[mm]	[mm]	[mm]			
1	0	1	0	1	370	515	595			
1	1	1	0	1	480	625	705			
1	0	0	1	1	570	715	795			
1	1	0	1	1	680	825	905			
1	0	2	0	1	720	865	945			
1	1	2	0	1	830	975	1055			
1	0	1	1	1	920	1065	1145			
1	1	1	1	1	1030	1175	1255			
1	0	3	0	1	1070	1215	1295			
1	0	0	2	1	1120	1265	1345			
1	1	3	0	1	1180	1325	1405			
1	1	0	2	1	1230	1375	1455			
1	0	2	1	1	1270	1415	1495			
1	1	2	1	1	1380	1525	1605			
1	0	4	0	1	1420	1565	1645			
1	0	1	2	1	1470	1615	1695			
1	1	4	0	1	1530	1675	1755			
1	1	1	2	1	1580	1725	1805			
1	0	3	1	1	1620	1765	1845			
1	0	0	3	1	1670	1815	1895			
1	1	3	1	1	1730	1875	1955			
1	1	0	3	1	1780	1925	2005			
1	0	2	2	1	1820	1965	2045			
1	1	2	2	1	1930	2075	2155			
1	0	1	3	1	2020	2165	2245			
1	1	1	3	1	2130	2275	2355			
1	0	0	4	1	2220	2365	2445			
1	1	0	4	1	2330	2475	2555			
Die vermasste Zeichnung ist berechnet und darf für eine Kombination der Elemente nicht angewendet werden. Für die										

Montage nur die Werte in der Konfigurationstabelle verwenden (1 cm / Element Höhenzuschlag ist einberechnet). Ausgleichsnivellierung ist mit Gewindestange am obersten Element nach oben möglich. Bei D400 Schächte müssen die Elemente einzeln mit geeignetem Mörtel zusammengesetzt werden. Hierfür einen zusätzlichen Zuschlag von 1 cm / Element zur Konfiguartionstabelle einberechnen.

		Allgemeintoleranzen I	Material:						
		D100/250 Schacht	D100/250 Schacht befahrbar ECO E					19.04.2016	MH
		Kombinatio	1:5		Datum	Name			
BETOX®				F	Format A2	Zeichungsnr.	7-98	80a	

index: -optionen hinzugefügt