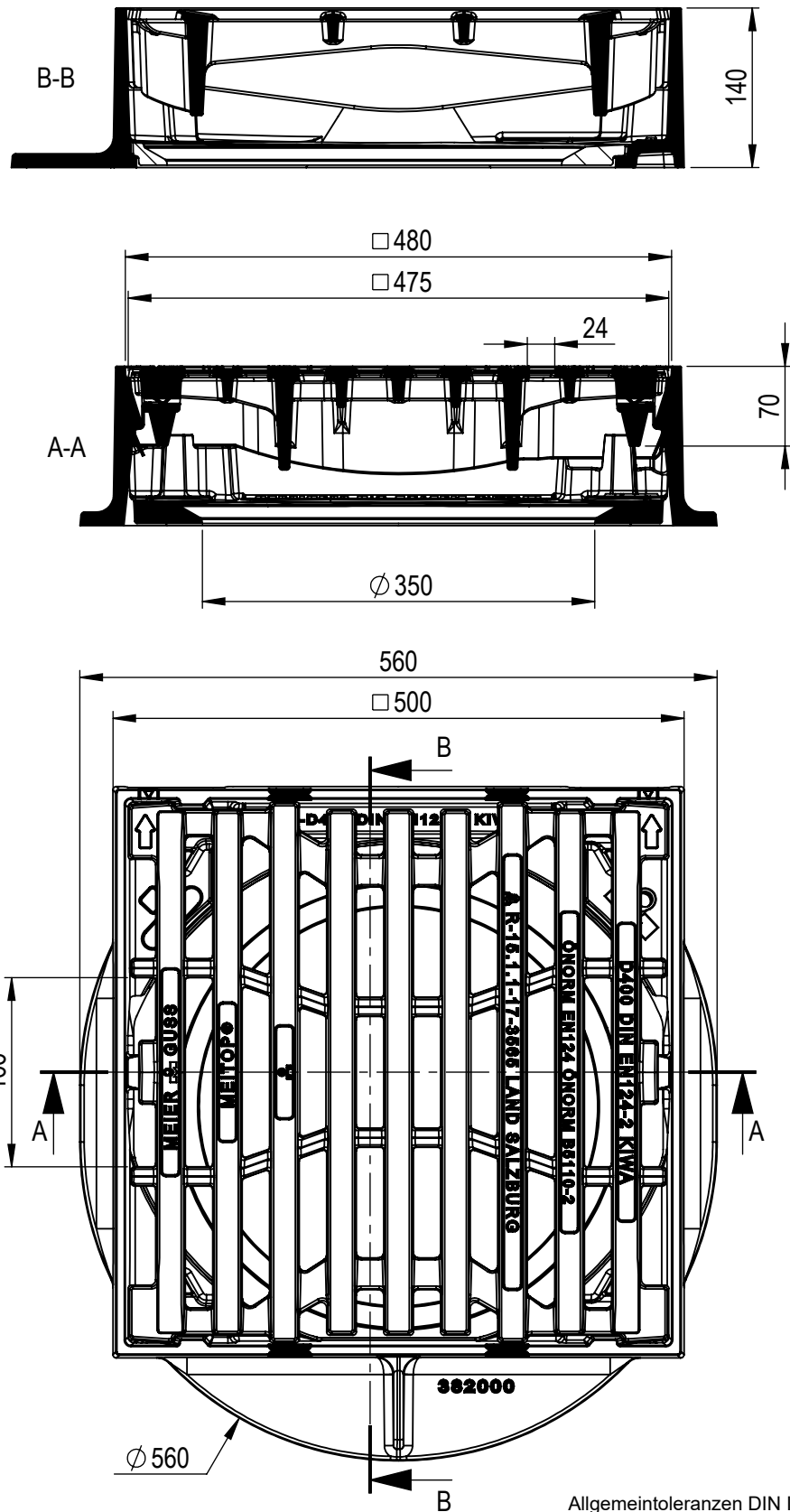


Diese Zeichnung und ihr Inhalt sind Eigentum der MEIER GUSS SALES & LOGISTICS GmbH & Co. KG. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksustereintragung vorbehalten. Diese Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsstempel.

Allgemeintoleranzen DIN EN ISO 8062-3		Nennmaß	DCTG 10	DCTG 12
10	16	0,15	0,2	0,3
16	25	0,2	0,3	0,4
25	40	0,3	0,4	0,5
40	63	0,4	0,5	0,6
63	100	0,5	0,6	0,8
100	160	0,6	0,8	1,0
160	250	0,8	1,0	1,5
250	400	1,0	1,5	2,0
400	630	1,5	2,0	3,0
630	1000	2,0	3,0	4,0

This drawing and its contents are the property of MEIER GUSS SALES & LOGISTICS GmbH & Co. KG. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. This drawing not subject to the revision.



Allgemeintoleranzen DIN ISO 8062-3 DCTG 12

<p>Meier Guss Sales & Logistics GmbH & Co. KG, Auf der Welle 5-7, 32369 Rahden</p>	Güteüberwachung / Schutzrechte :		Maßstab : 1:6	Gewicht: 71,5 kg	Tol. +/- 3 kg
			Werkstoff : Rost: hochfestes Gusseisen Rahmen: Gusseisen		
Rev. Änderungen			Bez. : MG Aufstz D400 500x500mm VGR/VGRO D-P-A PuFo BVC		
Norm EN124-2, ÖNORM EN124, ÖNORM B5110-2	gezeichnet geprüft	Datum 07.08.2025	Name CKr	Zg. - Nr. : 204380	Prd.-Nr.: Kd.-Nr.: Zg. - Rev.: AR