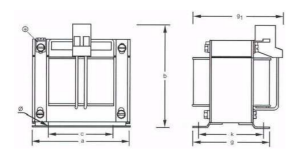
## GETRA Geräte- und Trafobau

Seit über 40 Jahren

## Glättungsdrosseln

Energieinhalt 180 – 5000 mWs
Frequenz 100 Hz/300 Hz
Fußwinkelbefestigung
Reihenklemmen fingersicher nach VBG 4
Isolationsklasse ta=40℃/B
Schutzklasse I
Schutzart IP00
Masse für Einbaugehäuse und
Sonderausrüstungen siehe unter Registerteil K





## **Technische Daten**

## Maße

Тур	Energieinhalt	Gesamtverlust	L/R	Gewicht							
	mWs	ca. Watt	ms	ca. kg	а	b	С	g	g1	k	Ø
GD 180	180	15,5	36	1,1	78	97	56	57,5	83	46,5	4,8x8
GD 360	360	18,2	63	2,0	84	101	64	73,5	100	61,0	4,8x8
GD 680	680	28,2	78	3,4	105	119	80,5	85,5	106	68,5	5,8x9
GD 1000	1000	35,0	95	4,9	120	129	90	97,7	118	79,7	5,8x12
GD 1350	1350	40,0	113	6,5	120	129	90	117,7	138	99,7	5,8x12
GD 2000	2000	50,2	137	9,5	150	155	122	120,6	137	98,9	7x15
GD 2700	2700	58,5	162	12,6	150	155	122	146,6	163	124,9	7x15
GD 3300	3300	71,6	162	14,2	174	170	135	137,0	150	111,5	7x15
GD 4000	4000	75,0	189	16,7	174	171	135	147,0	156	121,5	7x15
GD 5000	5000	78,4	235	20,3	174	171	135	187,0	176	141,5	7x15

Copyright © 2011 Getra Geräte- und Trafobau GmbH

GETRA Geräte- und Trafobau GmbH Osterwaal Schulgasse 3-5 84072 Au/Hallertau

Telefon: 0 87 52 / 860 8-0 Telefax: 0 87 52 / 860 860

H02