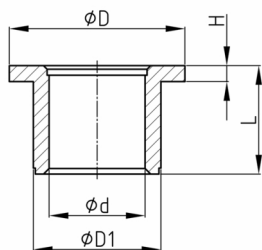


### Produktgruppe 08

Gleitlager aus Polyamid mit Bund

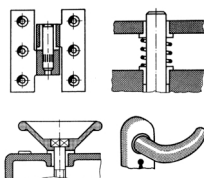
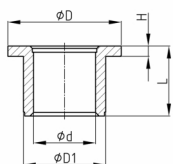


#### Standardfarben

- natur

#### Material

- Polyamid (PA)



#### Produktinformationen

- Montiert beträgt das Lagerspiel etwa 1% vom Wellendurchmesser.
- Flächenpressung max. 18 N/mm<sup>2</sup>, abhängig von der Gleitgeschwindigkeit und Drehzahl.
- Längenausdehnungskoeffizient 8x10 hoch -5 °C hoch -1
- Lagertemperatur max. 80 °C
- Schmierung ist weitgehend unnötig.
- Wasseraufnahme (23 °C) max. 7,5%
- Wassergehalt im Jahresmittel ca. 2,4%
- Lagerpassung Welle/Bohrung h6/H7

Bestellnummer	d	D	D1	L	H
	mm	mm	mm	mm	mm
08-3	3	8	5	7	2
08-4	4	9	6	8	2
08-5	5	11	8	10	2
08-6	6	12	9	11	2
08-6-9	6	15	10	8,5	2
08-6-10	6	12	9	6	2
08-8	8	16	11	13	2
08-8-9	8	16	12	6	2
08-8-10	8	20	14	10	2
08-8-11	8	16	11	7	2
08-10	10	18	13	15	2
08-10-10	10	16	12	6	2
08-10-11	10	20	14	10	2
08-10-12	10	21	16	10	2
08-10-14	10	18	13	8	2
08-12	12	21	16	19	2
08-12-6	12	20	14	10	2
08-12-7	12	21	16	10	2
08-14	14	28	18	21	3



# Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

Bestellnummer	d	D	D1	L	H
	mm	mm	mm	mm	mm
08-16	16	28	20	22	2,5
08-16-3	16	28	20	15,5	2,5
08-16-4	16	30	22	15	2
08-18	18	30	22	25	2,5
08-18-3	18,5	23,5	20	7,5	1,4
08-20	20	30	24	26	2
08-20-2	20	30	24	15	2
08-20-3	20	30	25	15	2
08-20-4	20	32	26	15	2
08-24	24	37	30	30	2,5
08-25	25	37	30	30	2,5
08-28	28	40	33	33	2,5
08-30	30	42	35	35	2,5
08-32	32	45	38	38	3
08-40	40	55	46	46	3
08-50	50	67	56	50	3,5
08-60	60	81	68	50	4