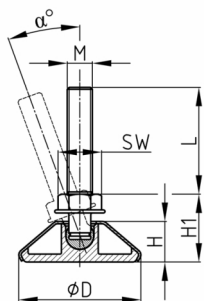


### Produktgruppe 94E

Gelenkgleiter mit Kunststoffkugel aus PE, Edelstahlabdeckung und Gewindebolzen

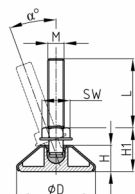


#### Standardfarben

- schwarz

#### Material

- Gewindebolzen: Stahl verzinkt
- Kugel: Polyethylen (PE)
- Fuß: Polyethylen (PE)
- Abdeckung: Edelstahl



- Die Seitenstoßaufnahme der Teile ist begrenzt. • Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist die Gefahr des Auskugeln zu prüfen.

Bestellnummer	$\alpha$ °	D mm	H mm	H1 mm	L mm	M	SW mm
94E-30 / M8x25	25	30	14	21,5	25	M8	11
94E-30 / M8x34	25	30	14	21,5	34	M8	11
94E-30 / M10x25	25	30	14	22,5	25	M10	12
94E-30 / M10x34	25	30	14	22,5	34	M10	12
94E-30 / M10x50	25	30	14	22,5	50	M10	12
94E-30 / M12x20	25	30	14	21,5	20	M12	14
94E-30 / M12x40	25	30	14	21,5	40	M12	14
94E-30 / M12x80	25	30	14	21,5	80	M12	14
94E-35 / M8x25	25	35	14	21,5	25	M8	11
94E-35 / M8x34	25	35	14	21,5	34	M8	11
94E-35 / M8x50	25	35	14	21,5	50	M8	11
94E-35 / M10x25	25	35	14	22	25	M10	12
94E-35 / M10x34	25	35	14	22	34	M10	12
94E-35 / M10x50	25	35	14	22	50	M10	12
94E-35 / M12x20	25	35	14	22	20	M12	14
94E-35 / M12x40	25	35	14	22	40	M12	14
94E-35 / M12x80	25	35	14	22	80	M12	14
94 E-40 / M8x25	25	40	15	23	25	M8	11
94 E-40 / M8x34	25	40	15	23	34	M8	11
94 E-40 / M8x50	25	40	15	23	50	M8	11
94 E-40 / M10x25	25	40	15	23,5	25	M10	12
94 E-40 / M10x34	25	40	15	23,5	34	M10	12



# Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

Bestellnummer	$\alpha$ °	D mm	H mm	H1 mm	L mm	M	SW mm
94 E-40 / M10x50	25	40	15	23,5	50	M10	12
94 E-40 / M12x20	25	40	15	24	20	M12	14
94 E-40 / M12x40	25	40	15	24	40	M12	14
94 E-40 / M12x80	25	40	15	24	80	M12	14
94 E-45 / M8x25	25	45	15,5	24	25	M8	11
94 E-45 / M8x34	25	45	15,5	24	34	M8	11
94 E-45 / M8x50	25	45	15,5	24	50	M8	11
94 E-45 / M10x25	25	45	15,5	24	25	M10	12
94 E-45 / M10x34	25	45	15,5	24	34	M10	12
94 E-45 / M10x50	25	45	15,5	24	50	M10	12
94 E-45 / M12x20	25	45	15,5	24,5	20	M12	14
94 E-45 / M12x40	25	45	15,5	24,5	40	M12	14
94 E-45 / M12x80	25	45	15,5	24,5	80	M12	14
94 E-50 / M8x25	25	50	16	23	25	M8	11
94E-50 / M8x34	25	50	16	23	34	M8	11
94E-50 / M8x50	25	50	16	23	50	M8	11
94E-50 / M10x25	25	50	16	24	25	M10	12
94E-50 / M10x34	25	50	16	24	34	M10	12
94E-50 / M10x50	25	50	16	24	50	M10	12
94E-50 / M12x20	25	50	16	23,5	20	M12	14
94E-50 / M12x40	25	50	16	23,5	40	M12	14
94E-50 / M12x80	25	50	16	23,5	80	M12	14
94E-60 / M8x25	25	60	16,5	25	25	M8	11
94E-60 / M8x34	25	60	16,5	25	34	M8	11
94E-60 / M8x50	25	60	16,5	25	50	M8	11
94E-60 / M10x25	25	60	16,5	25	25	M10	12
94E-60 / M10x34	25	60	16,5	25	34	M10	12
94E-60 / M10x50	25	60	16,5	25	50	M10	12
94E-60 / M12x20	25	60	16,5	25	20	M12	14
94E-60 / M12x40	25	60	16,5	25	40	M12	14
94E-60 / M12x80	25	60	16,5	25	80	M12	14