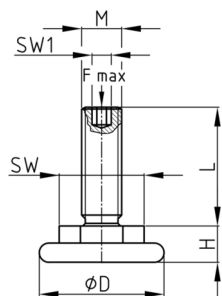


### Produktgruppe KFS

Stellschrauben mit rundem Kunststoffteller und angespritztem Sechskant aus PP und Innensechskant im Gewindeende

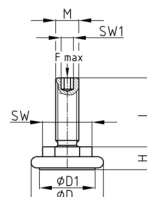
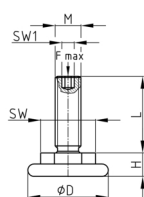


#### Standardfarben

- schwarz

#### Material

- Grundkörper: Polypropylen (PP)
- Gewinde: Stahl verzinkt



- Die axiale, statische Fußbelastung gilt für eine vollkommen ebene Standfläche.
- \*) = ohne Innensechskant im Gewindeende
- P = Pozidriv im Gewindeende

Bestellnummer	D	D1	F max.	H	L	M	SW	SW1
	mm	mm	kg	mm	mm		mm	mm
KFS 35 M8x18	35		350	12,5	18	M8	21	4
KFS 35 M8x23P	35		350	12,5	23	M8	21	
KFS 35 M8x28P	35		350	12,5	28	M8	21	
KFS 35 M8x33P	35		350	12,5	33	M8	21	
KFS 35 M8x43	35		350	12,5	43	M8	21	4
KFS 35 M10x15	35		550	12,5	15	M10	21	5
KFS 35 M10x25	35		550	12,5	25	M10	21	5
KFS 35 M10x30	35		550	12,5	30	M10	21	5
KFS 35 M10x35	35		550	12,5	35	M10	21	5
KFS 35 M10x40	35		550	12,5	40	M10	21	5
KFS 35 M10x45	35		550	12,5	45	M10	21	5
KFS 35 M10x55	35		550	12,5	55	M10	21	5
KFS 35 M10x65	35		550	12,5	65	M10	21	5
KFS 50 M10x10	50	30	550	16,5	10	M10	21	5
KFS 50 M10x20	50	30	550	16,5	20	M10	21	5
KFS 50 M10x25	50	30	550	16,5	25	M10	21	5
KFS 50 M10x30	50	30	550	16,5	30	M10	21	5
KFS 50 M10x35	50	30	550	16,5	35	M10	21	5
KFS 50 M10x40	50	30	550	16,5	40	M10	21	5
KFS 50 M10x60	50	30	550	16,5	60	M10	21	5
KFS 80 M10x20	80		550	17,5	20	M10	22	5
KFS 80 M10x25	80		550	17,5	25	M10	22	5
KFS 80 M10x30	80		550	17,5	30	M10	22	5



# Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

Bestellnummer	D	D1	F max.	H	L	M	SW	SW1
	mm	mm	kg	mm	mm		mm	mm
KFS 80 M10x35	80		550	17,5	35	M10	22	5
KFS 80 M10x40	80		550	17,5	40	M10	22	5
KFS 80 M10x50	80		550	17,5	50	M10	22	5
KFS 80 M10x60	80		550	17,5	60	M10	22	5
KFS 80 M12x25*	80		550	17,5	25	M12	22	
KFS 80 M12x50*	80		550	17,5	50	M12	22	