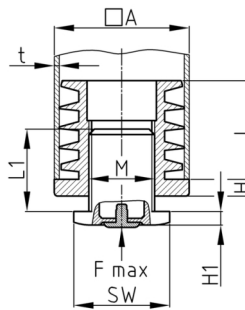


### Produktgruppe VJG

Justierstopfen aus PA 6 für Vierkantrohre mit Gleitschutzstopfen, einteiligem Außenkörper und gespritztem Gewinde

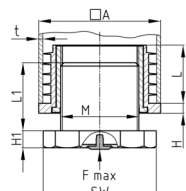
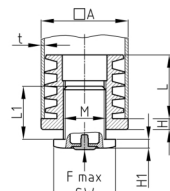


#### Standardfarben

- schwarz RAL 9005

#### Material

- Polyamid 6 (PA 6)
- Gleitschutzeinsatz: Polyurethan (PUR)



- Das Justieren der Füße muss im unbelasteten Zustand erfolgen.
- Die angegebene axiale, statische Belastbarkeit bezieht sich auf eine 10 mm herausgedrehte und vollflächig aufliegende Schraube.
- Die Justierstopfen sind als Lastgleiter nicht geeignet.
- Die Justierstopfen sind nicht für dynamische Belastungen vorgesehen.
- \*) = Die Lamellenform der Mutter kann geschlossen oder unterbrochen sein
- \*\*\*) = ab Ø 60 mm Lieferung mit montierter Gewindeschale
- Bitte beachten Sie die Materialhinweise für Polyamid (PA).

#### Produktvarianten auf Anfrage

- Weitere Größen
- Andere Sonderausführungen

Bestellnummer	A	F max.	H	H1	L	L1	M	SW	t
	mm	kg	mm	mm	mm	mm		mm	mm
VJG 25x25x1-1,5 /M16x25 /8k	25	150	5	5	20	22,5	M16	24	1-1,5
VJG 25x25x1,5-2 /M16x25 /8k	25	150	5	5	20	22,5	M16	24	1,5-2
VJG 30x30x1-1,5 /M22x25 /8k	30	300	5	5	19,5	29	M22	28	1-1,5
VJG 30x30x1,5-2 /M22x25 /8k *	30	300	5	5	19,5	29	M22	28	1,5-2
VJG 35x35x1,5-2 /M22x25 /8k	35	300	5	5	29,3	29	M22	28	1,5-2
VJG 35x35x2-2,5 /M22x25 /8k	35	300	5	5	29,3	29	M22	28	2-2,5
VJG 40x40x1,5-2 /M22x25 /8k	40	300	5	5	29,3	29	M22	28	1,5-2
VJG 40x40x2-2,5 /M22x25 /8k	40	300	5	5	29,3	29	M22	28	2-2,5
VJG 45x45x1,5-2 /M30x30 /8k	45	300	5	5	29,3	31	M30	41	1,5-2
VJG 50x50x1,5-2 /M30x30 /8k	50	300	5	5	29,3	31	M30	41	1,5-2
VJG 50x50x2-2,5 /M30x30/8k	50	300	5	5	29,3	31	M30	41	2-2,5
VJG 60x60x1,5-2/S42x2x40/12k ***	60	175	6	10	34,8	37	M42x2	58	1,5-2