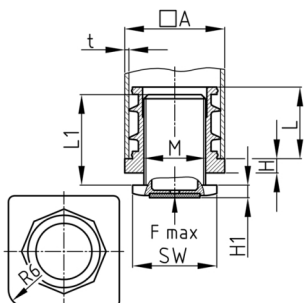


### Produktgruppe VJRAF

Justierstopfen aus PA 6 für Vierkantrohre mit einteiligem Außenkörper, einer Kante R6, gespritztem Gewinde und Filzgleitfläche

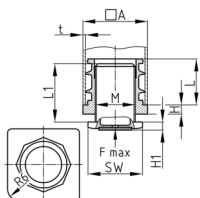


#### Standardfarben

- schwarz RAL 9005

#### Material

- Grundkörper: Polyamid 6 (PA 6)
- Gleitfläche: synthetischer Nadelfilz (PEs)



- 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.
- Bitte beachten Sie die Materialhinweise für Polyamid (PA).

#### Produktvarianten auf Anfrage

- Weitere Größen
- Andere Sonderausführungen

Bestellnummer	A	F max.	H	H1	L	L1	M	R	SW	t
	mm	kg	mm	mm	mm	mm		mm	mm	mm
VJRAF 30x30x1,5-2/M22x25/8k	30	300	5	8	19,5	29	M22	6	28	1,5-2
VJRAF 30x30x1,5-2/M22x60/8k	30	300	5	8	19,5	60	M22	6	28	1,5-2