

## Polarisationsfilter - Pol-Filter M67x0,75

---

**Kurzbeschreibung:** Linearer Polarisationsfilter, Bereich 420 nm - 780 nm, Filtergewinde M67x0,75

**Bestellnummer:** 2-91-145

**Aktueller Hinweis:** Verfügbarkeit auf Anfrage.



---

### Eigenschaften

- zur Reflexionsunterdrückung an spiegelnden Objekten im Auflicht
  - zur Darstellung von Materialstress bei Durchlichtanwendung
  - für Farbanwendungen geeignet, da keine Veränderung der spektralen Zusammensetzung des durchgelassenen Lichts erfolgt
  - hohe Reproduzierbarkeit durch aufgedruckte Skalierung
  - leichte Montage durch schwarz eloxierte Messingfassung
-

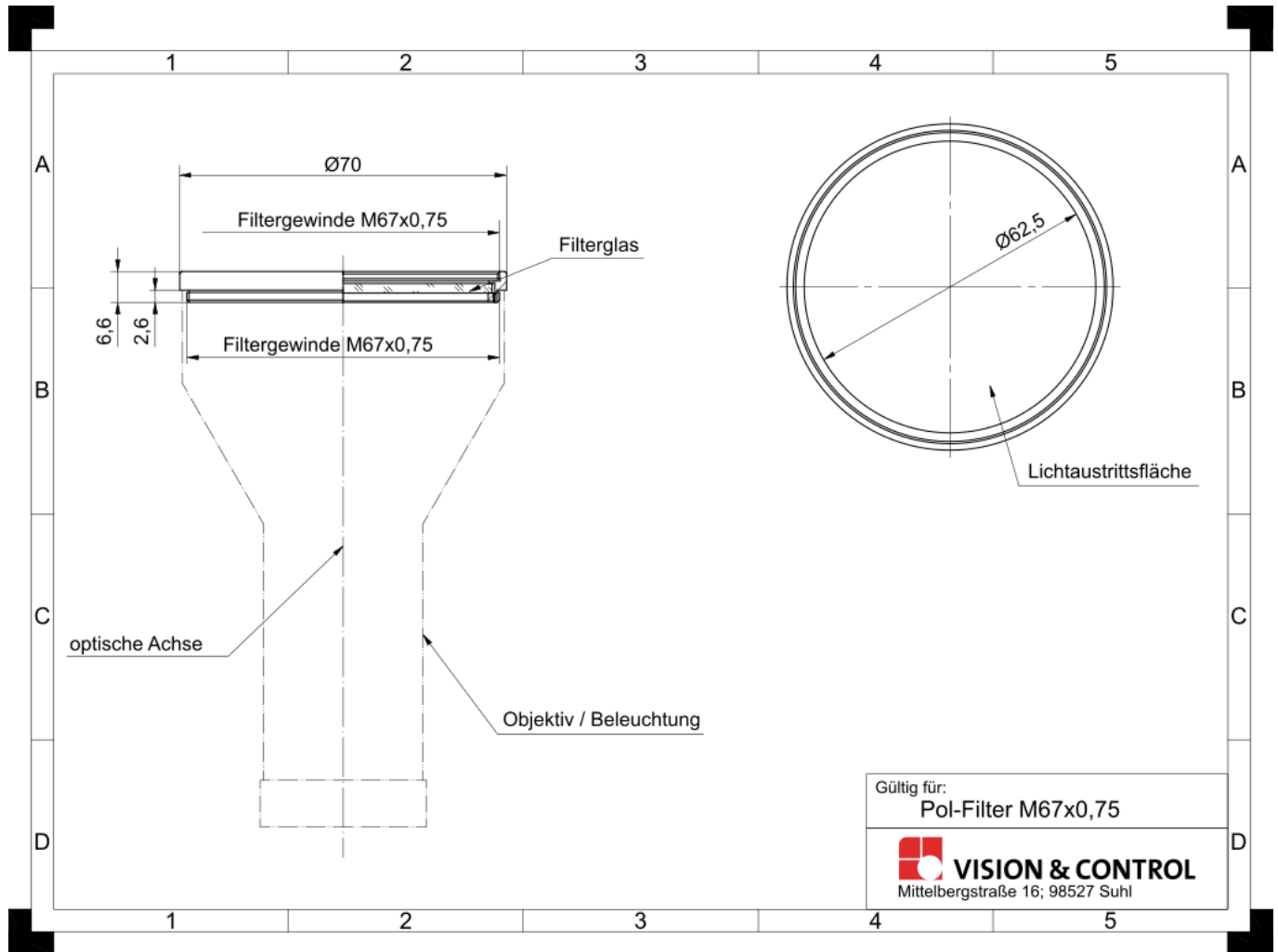
---

## Technische Daten

Filtertyp	Polarisationsfilter
Gehäusematerial	Filterfassung: Messing
Optisches Material	Glas
Dicke optisches Material	2 mm
Gewicht	52 g
Montage	Einschraubfassung
Filtergewinde	M67 x 0,75

---

## Zeichnungen



Maßzeichnung in mm