

STRAHLAUFWEITER

BE-2-8x-355-Z

de | Datenblatt | 1.0

- Vollquarz Strahl-Aufweitung, 355 nm
- Variable Aufweitung 2-fach bis 8-fach
- Maximaler Eingangsstrahl 3 5 mm
- Variabel einstellbare Divergenz



+49 8143 99681-0

+49 8143 99681-99

www.vonjan-tech.de

Tel.:

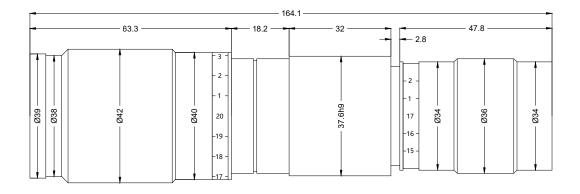
Fax:

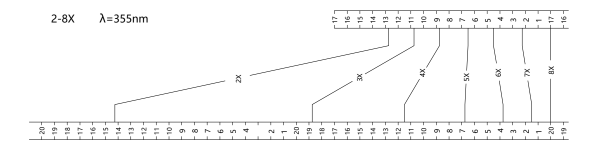
Wellenlänge	355 nm
Aufweitung	2 – 8x
Max. Eingangsstrahldurchmesser (Zoom)	5,0 mm (2x) – 3,0 mm (8x)
Optischer Aufbau	Galilei ^[1]
Einstellbare Divergenz	Ja
Einstellbare Aufweitung	Ja
Transmission (>)	96 %
Kühlmethode	Luft
Linsenmaterial	Vollquarz
Befestigung Ø	37,6 mm

[1] Kein interner Fokus

Änderungen und Abweichungen vorbehalten. Produktfotos sind unverbindlich und können Sonderausstattungen enthalten.

D VON.JAN TECHNOLOGY





		Strahlaufweiter
		BE-2-8x-355-Z

Tel.:

Fax:

Maßangaben sind in Millimetern angegeben und dienen als Richtwert. Verbindliche Informationen erhalten Sie auf Anfrage.