

Einsätze mit 1,035"-40 Gewinde Inserts with 1.035"-40 Thread

EINS-DSM1

- SYS 40 bzw. SYS 65 kompatibel
- verzugsarmes Aluminium
- reflexionsarm, schwarz eloxiert
- Montagemöglichkeiten:
– in Transjustierungen
- for use with SYS 40 or SYS 65
- deformation-resistant aluminium
- reflection poor, black anodized
- ways of installing:
– in transmitting mounts

40 65

R V-6

9012.0333 / 23.03.2017



Mit den Einsätzen EINS-DSM1 mit 1,035"-40 Gewinde können Fremdprodukte in die Optikhalter der Strahlführungssysteme SYS 40 und SYS 65 eingebracht werden. Im System SYS 40 werden die Einsätze in Haltern mit den Durchmessern 25 mm geklemmt, über den Durchmesser 35 mm werden die Einsätze in Halter des SYS 65 integriert.

Die EINS-DSM1 sind auf der einen Seite mit Innengewinde versehen, so dass die Fremdteile aufgenommen werden können, auf der anderen Seite kann eine ungefasste Optik mit $\varnothing 22,4$ mm - z.B. eine Filter oder eine Linse – eingesetzt und mit einem Vorschraubring fixiert werden. Dieser ist im Lieferumfang enthalten.

With the EINS-DSM1 inserts with 1.035"-40 thread external products can be mounted in the optic holders of the SYS 40 and SYS 65 beam handling systems. The inserts are fixed in the holders with 25 mm diameter of the SYS 40 system, with the 35 mm diameter the inserts were integrated in the holders of the SYS 65.

The EINS-DSM1 have on the one side an internal thread to mount the external products. On the other side, a mounted optic with 22.4 mm diameter – e.g. a filter or lens – can be retained and fixed with a clamping ring. This is also a part of delivery.

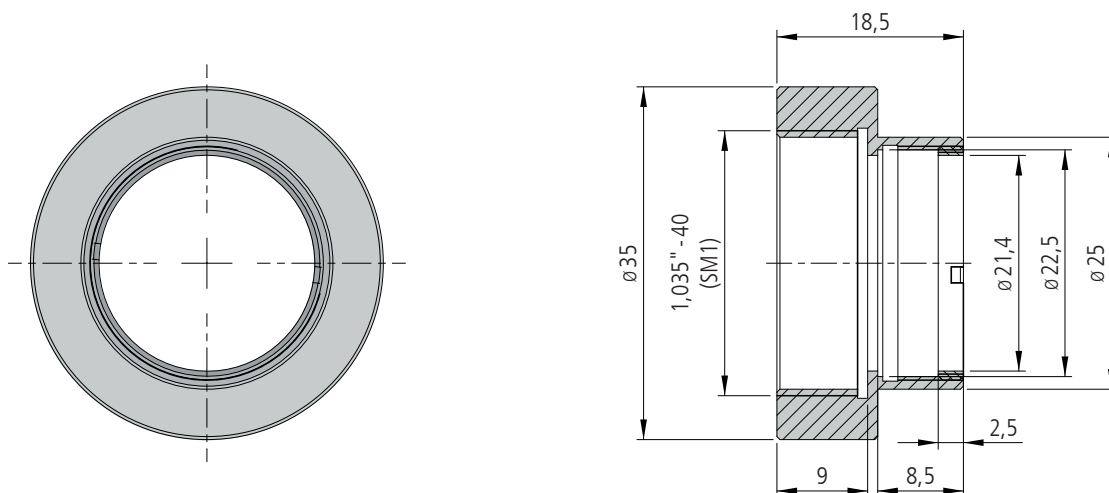
Bestellangaben/Ordering Information

Einsätze mit 1,035"-40 Gewinde/inserts with 1.035"-40 thread

	Typ/type	Bestell-Nr./part no.
für Aussendurchmesser $\varnothing 25$ mm bzw. $\varnothing 35$ mm	for $\varnothing 25$ mm and $\varnothing 35$ mm external diameter EINS-D35-D25-DSM1	26.130.1035

Zubehör/Accessories

Transjustierungen $\varnothing 25$ mm für gefasste Optiken	transmitting mount $\varnothing 25$ mm for mounted optics	TRANS 40x	26.204.xxxx
Transjustierung $\varnothing 35$ mm für gefasste Optiken	transmitting mount $\varnothing 35$ mm for mounted optics	TRANS 65L-D35-xxx	26.206.035x



EINS-D35-D25-DSM1

Technische Daten/Technical Data EINS-DSM1

Apertur	aperture	ø 22,4	mm
Gewicht	weight	20	g