

Auf einen Blick

- Modulare Verlängerung des Objektivschutzes
- Gewinde: M62
- Länge: 12 mm



Technische Daten

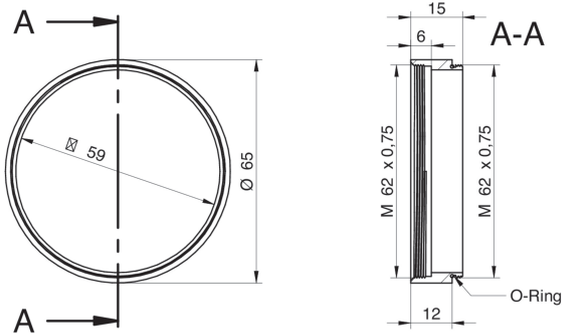
Mechanische Daten

Innerer Durchmesser	59 mm
Äußerer Durchmesser	65 mm
Gewinde	M62 x 0,75

Mechanische Daten

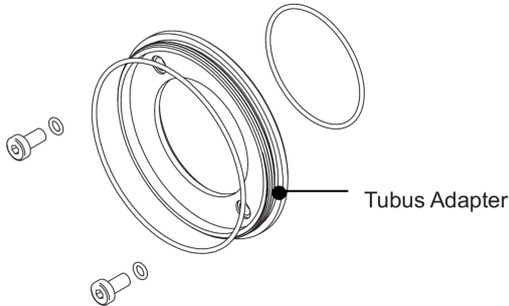
Tubuslänge	12 mm
Material	Aluminium, hartanodisiert
Dichtung	EPDM

Masszeichnung

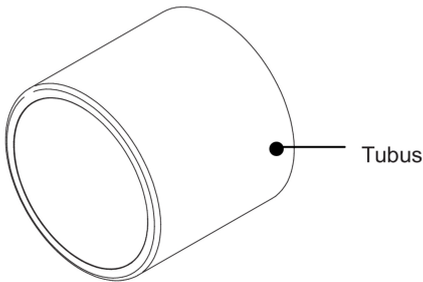


Prinzipdarstellung

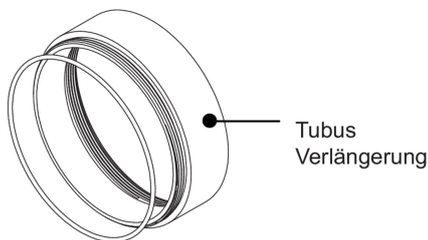
Optionales Zubehör für Schutzart IP 65/67:



- Tubus Adapter
- Ø 49,5 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung und Schrauben (CX.I 11185373)
 - Ø 65 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung und Schrauben (CX.I 11185377; VLXT 11193125)



- Tubus
- Ø 49,5 mm, Länge 44 mm, hartanodisiert, Deckglas PMMA (11185370)
 - Ø 65 mm, Länge 58 mm, hartanodisiert, Deckglas PMMA (11185374)
 - Ø 49,5 mm, Länge 44 mm, hartanodisiert, gehärtetes VSG (11195425)
 - Ø 65 mm, Länge 58 mm, hartanodisiert, gehärtetes VSG (11195426)



- Tubus Verlängerung
- Ø 49,5 mm, Länge 12 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung (11185371)
 - Ø 49,5 mm, Länge 6 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung (11185372)
 - Ø 65 mm, Länge 12 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung (11185375)
 - Ø 65 mm, Länge 6 mm, hartanodisiert, inkl. Dichtung (11185376)