

Gehäuse Basis-Set A VCXG.I r IP65/67 HA

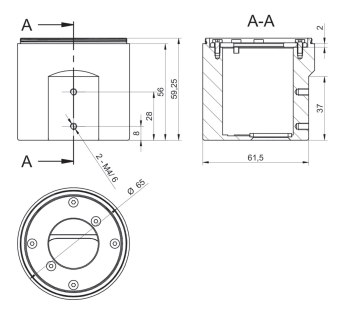
Artikelnummer: 11207845

Auf einen Blick

- Hartanodisierter Zylinder Gehäusecorpus für VCXG.I Kameras zur modularen Einhausung für den Einsatz in Pharma sowie Food & Beverage Applikationen
- Optional: Verlängerung des Tubes M62 durch Tube Module 6 mm M62 hard anodized (11185376), Tube Module 12 mm M62 hard anodized (11185375) oder Tube Module 36 mm M62 hard anodized (111988906). Nutzung mehrerer Tube Module hintereinander möglich.
- Gewinde: M62
- Länge: 56 mm



Technische Daten			
Mechanische Daten		Mechanische Daten	
Äußerer Durchmesser	65 mm	Tubuslänge	56 mm
Gewinde	M62 × 0,75	Material	Aluminium, hartanodisiert
Masszeichnung		Prinzip	



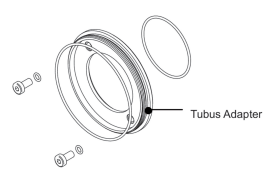


Gehäuse Basis-Set A VCXG.I r IP65/67 HA

Artikelnummer: 11207845

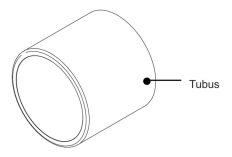
Prinzip

Optionales Zubehör für Schutzart IP 65/67:



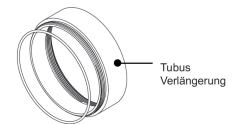
Tubus Adapter

- 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)