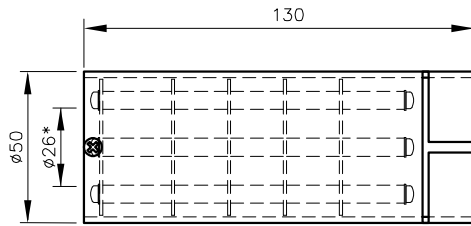
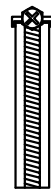


Staubschutztubus Typ TUB46VA

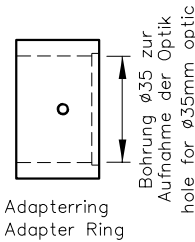
Anti Dust Tube Type TUB46VA



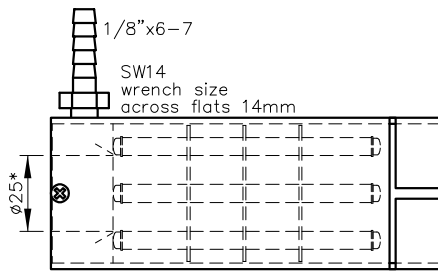
Tubusrohr mit Staubkäfing
Tube with Dust Collector



Befestigungsschelle
Band Hose Clamp



Adaptering
Adapter Ring



*: Lichter Durchmesser
*: diameter inside

© D
M: 1:2,5
Scale 1:2.5
All dimensions in mm!

Z

Staubschutztubus

Anti Dust Tube

TUB46VA...

Best.-Nr.:
Order No.;

8531VA...

Technische Daten:

Mat. Tubus, Staubkäfing VA (RoHS)
Mat. Adapterring Al. eloxiert (RoHS)

Montageanleitung:

Adaptering über Optik der Lichtschranken stülpen und mit beiden Stiftschrauben (SW2) fixieren.
Tubusrohr mit Staubkäfing über den Adaptering schieben und mit der Befestigungsschelle festklemmen.

Optional:

Druckluftanschluss, Luft2:
- Spülluftüberdruck 30...100mbar
- Spülluftverbrauch 3,5...7m³/h bei 25°C Spüllufttemperatur
- Maximaler Luftdruck: 2,0 bar
- Anschluss für Druckluftschlauch mit 7mm Innendurchmesser

Technical Characteristics:

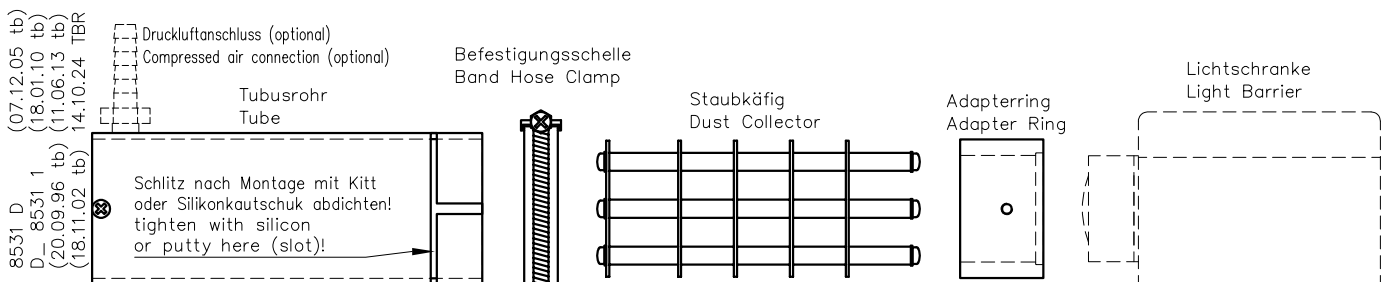
Mat. tube, dust collector stainless steel (RoHS)
Mat. adapter ring Al anodised (RoHS)

Mounting instructions:

Slip the adapter ring over the optic of the light barrier and fix it with the two set screws (wrench size 2mm).
Stuck the tube with the dust collector over the adapter ring and fix it with the hose clamp.

Optional:

Compressed air connection, Luft2:
- Overpressure of purging air 30...100mbar
- Purging air consumption 3,5...7m³/h at 25°C purging air temperature
- max. air pressure: 2,0 bar
- Connection for air hose with inside diameter 7mm



Entwurf und Ausführung der Geräte und ihrer Elektronik sind geistiges Eigentum der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH". Innenschaltbilder können daher aus urheberrechtlichen Gründen nicht abgegeben werden. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Nachdruck oder auszugsweise Kopien dieses Datenblattes sind nur mit Genehmigung der "Firma Fotoelektrik Pauly GmbH" und mit Quellenangabe gestattet. Zuwiderhandlung strafbar. The design and make of the devices and their electronics are intellectual property of the company "Fotoelektrik Pauly GmbH". Internal circuit diagrams can, for copyright reasons, not be given therefore. Subject to technical alterations. Errors excepted. The reprinting of this data sheet or the copying of extracts from it are allowed only with the approval of the "Fotoelektrik Pauly GmbH" and with an indication of the sources used. Infringements are punishable by law.