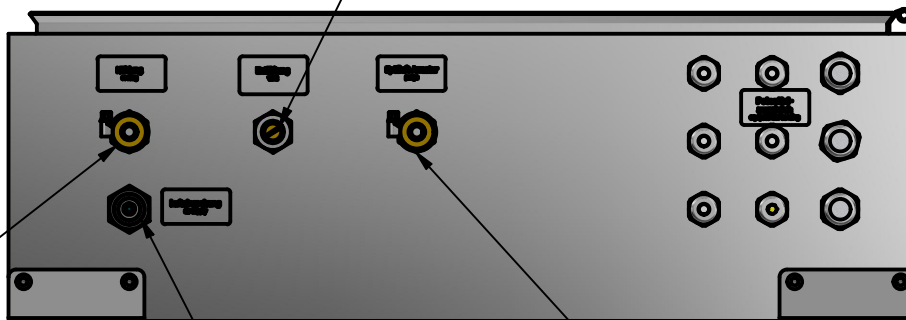


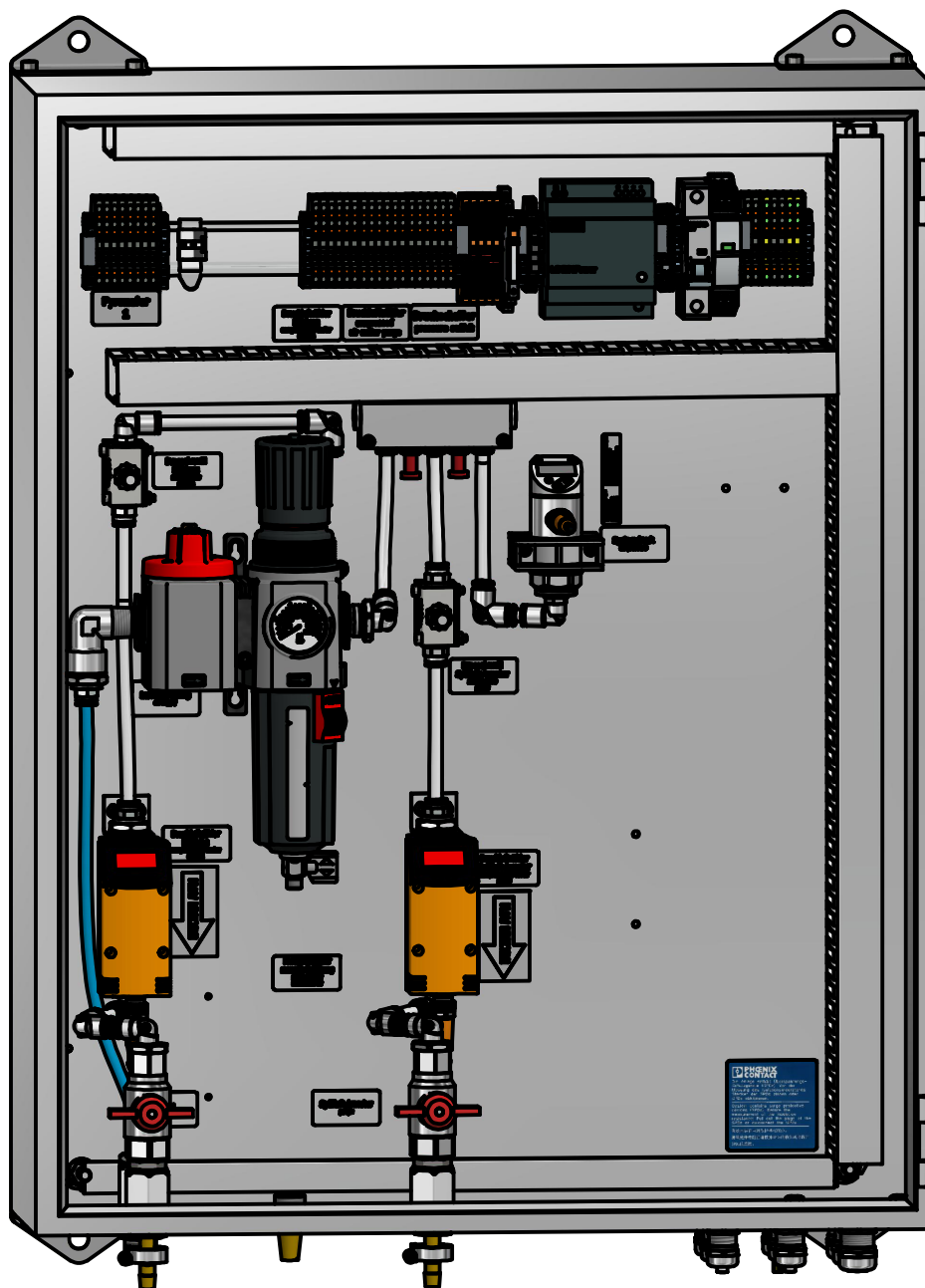
Entlüftung
Vent



Schlauchtülle G1/8"
für Schlauch mit lichter Weite 8 bis 9 mm
Hose nozzle G1/8"
for hose with inner width 8 to 9 mm

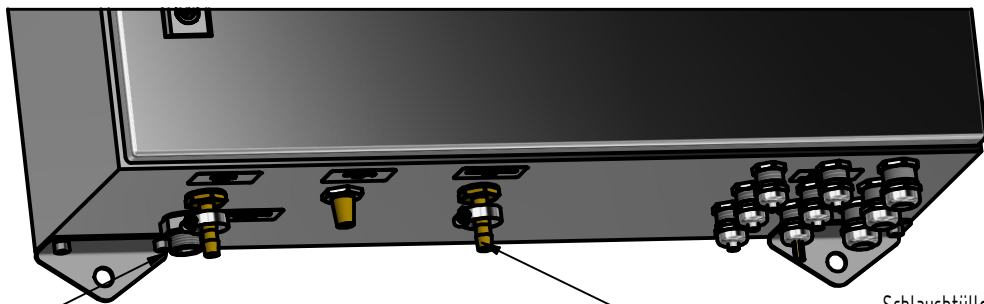
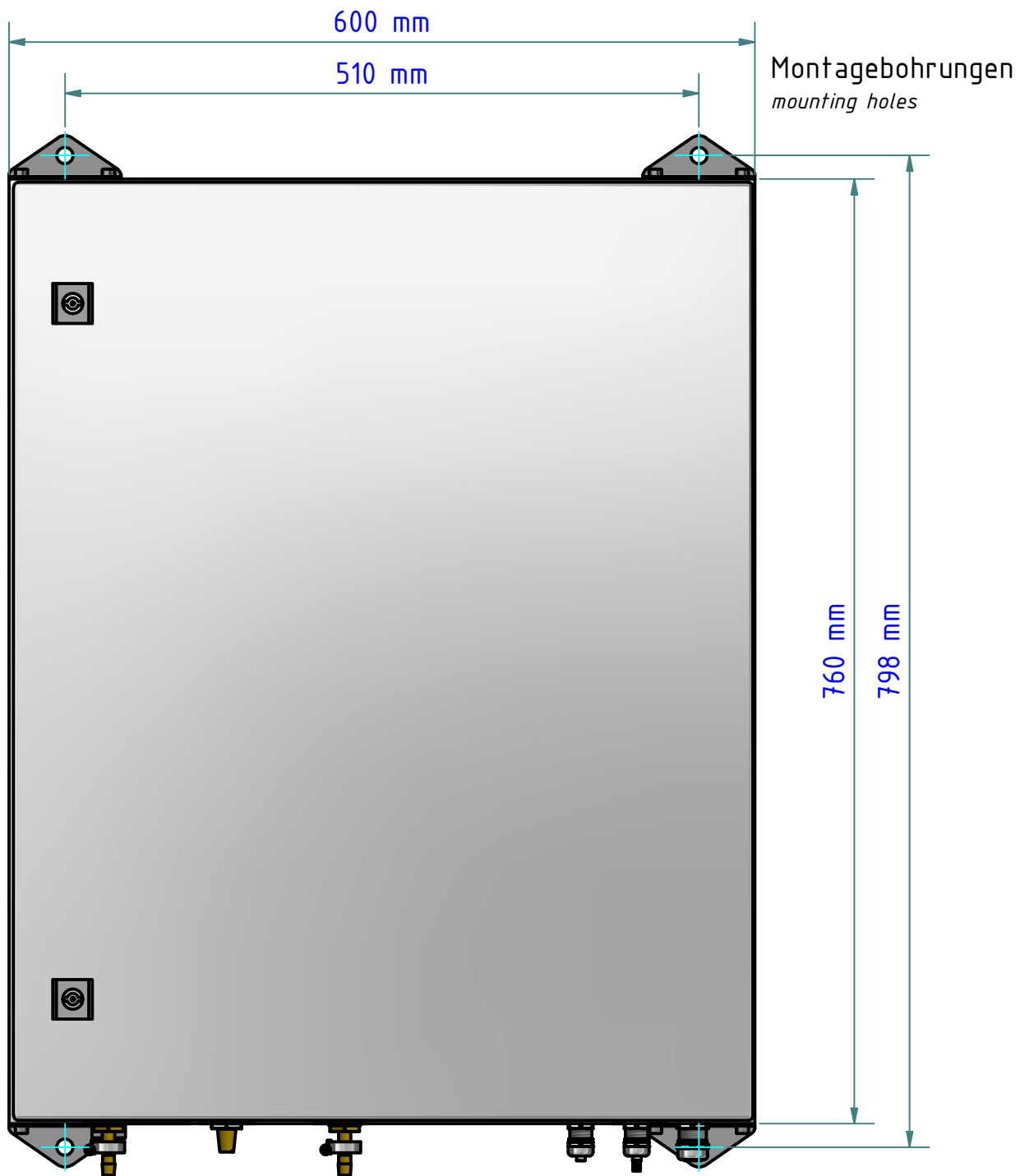
Anschluss 1/2" Aussengewinde
connection 1/2" male thread

Schlauchtülle G1/8"
für Schlauch mit lichter Weite 8 bis 9 mm
Hose nozzle G1/8"
for hose with inner width 8 to 9 mm



Abmessungen: 600mm x 760mm x 210 mm
Dimension 600mm x 760mm x 210 mm

Seite 1 von 3
Page 1 of 3

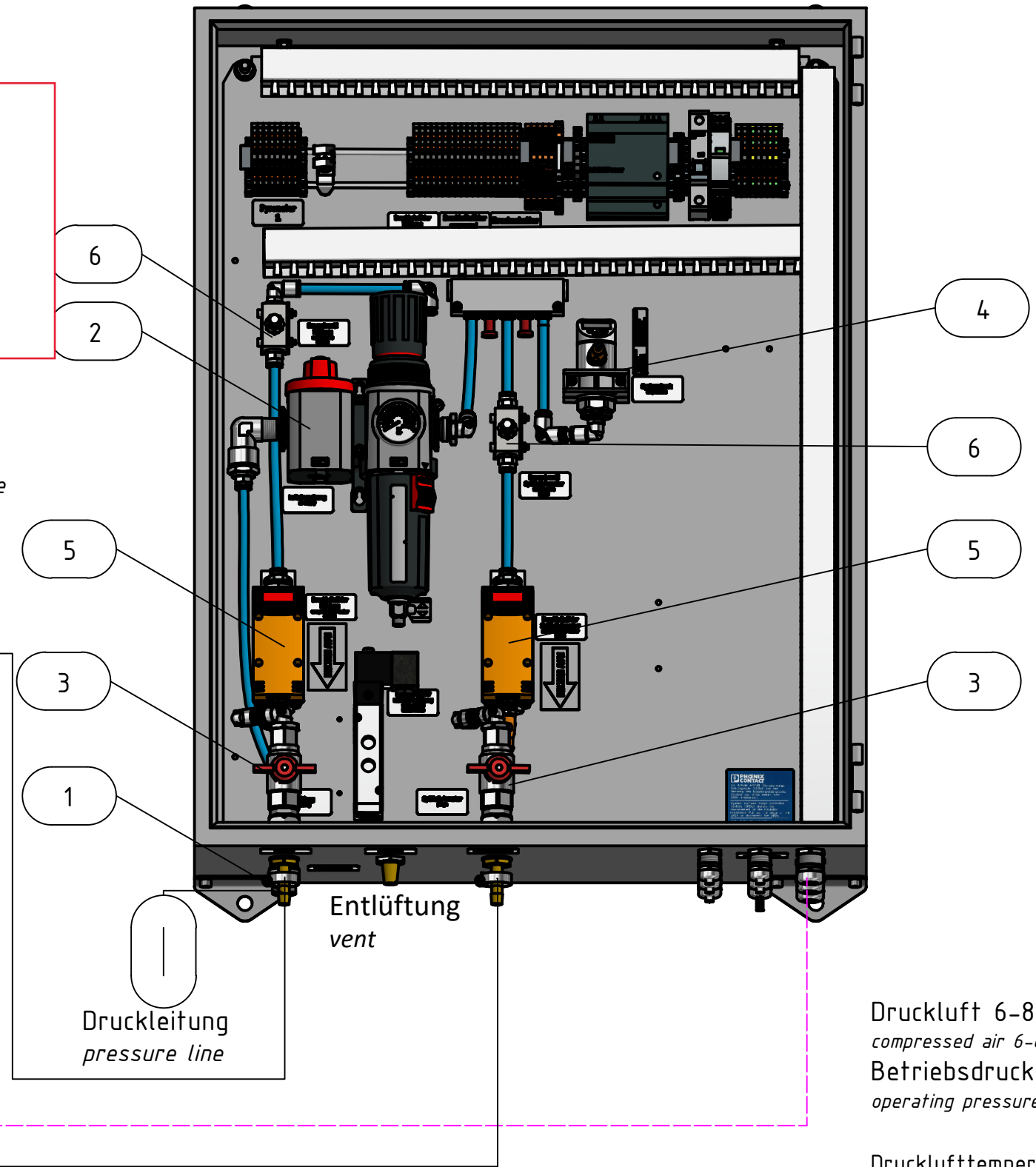
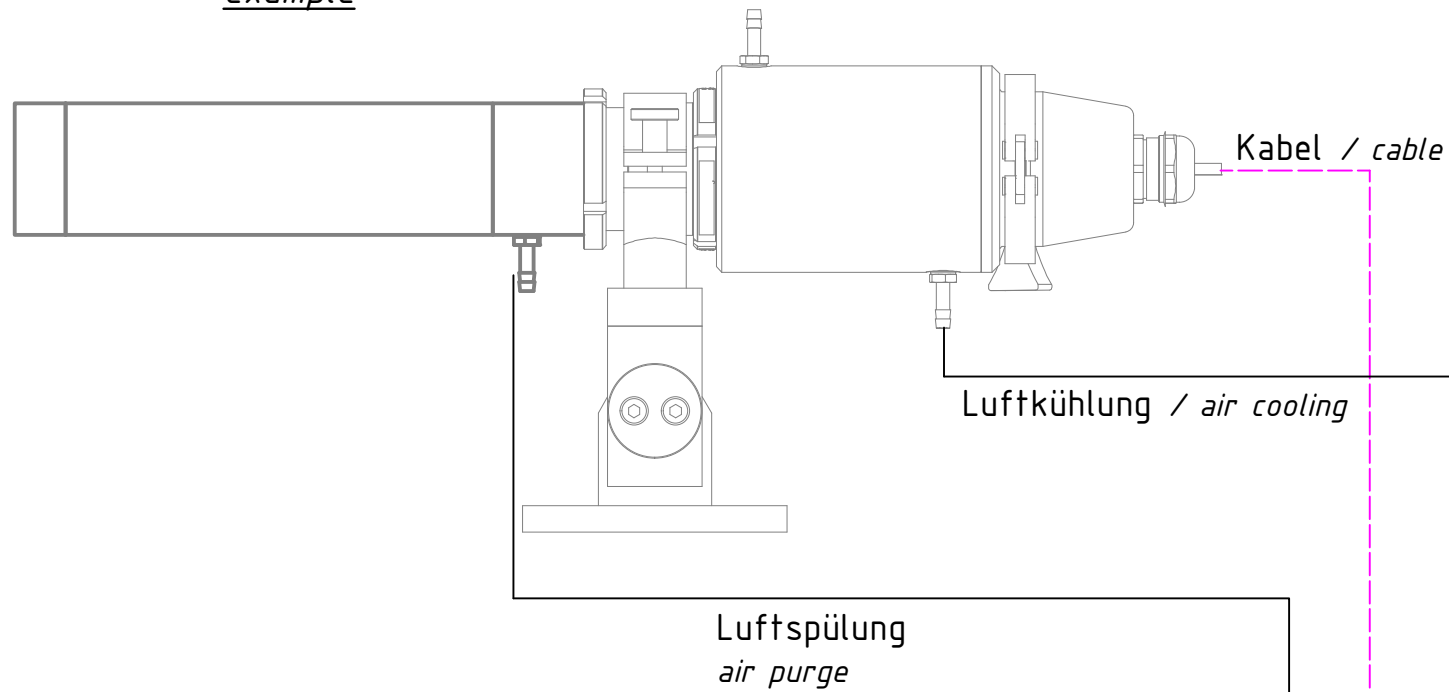


1/2" Aussengewinde
1/2" external thread

Schlauchfülle G1/8"
für Schlauch mit lichter Weite 8 bis 9 mm
Hose nozzle G1/8"
for hose with inner width 8 to 9 mm

Stückliste muss noch angepasst werden !
Stand 30.06.2023 / Neukötter

Beis
 example



Druckluft 6-8 bar
 compressed air 6-8 bar
 Betriebsdruck 5 bar
 operating pressure 5 bar

Drucklufttemperatur min. 15°C
 Pressure temperature min. 15°C

Die Druckluft muss frei von Partikeln und Öl sein!
 The compressed air must be free from particles and oil!

Partlist		
Number	Description	Artice number
1	connector G 1/2"	1103820
2	3/2-way shut off valve	156579
3	ball valve	103682
4	pressure switch	11117548
5	compressed air meter	1101339
6	needle valve	101720

— Kühlung - Spülluft / cooling / purge
 - - - Spannungsversorgung / power supply
 Pyrometer