

MedienVersorgung



Ar

CA

H₂S

NH₃

Version: 2025/0828

Laborausstattung

Optimale Arbeitsumgebungen für Forschung und Wissenschaft



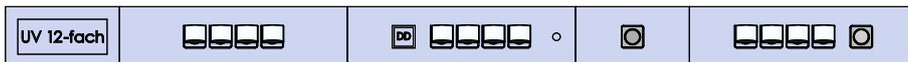
Unsere Medienträger sind die zentrale Lösung für die Medienversorgung in Laboren. Sie gewährleisten die effiziente Bereitstellung aller notwendigen Medien wie Wasser, Gas, Strom und Daten für Laborarbeitsplätze.

Dabei werden hohe Anforderungen an Funktionalität, Ergonomie und Flexibilität erfüllt. Die Medienträger sind so konstruiert, dass sie den Arbeitsbereich mit allen erforderlichen Anschlüssen versorgen und sich dabei optimal in die bestehende Laboreinrichtung integrieren lassen.

Sie bieten ausreichend Platz für die Führung der Medien und können bei Bedarf mit zusätzlichen Auslässen, Steckdosen und Datendosen ergänzt werden. Durch ihre ergonomische Neigung sind Armaturen und Bedienelemente stets leicht zugänglich.

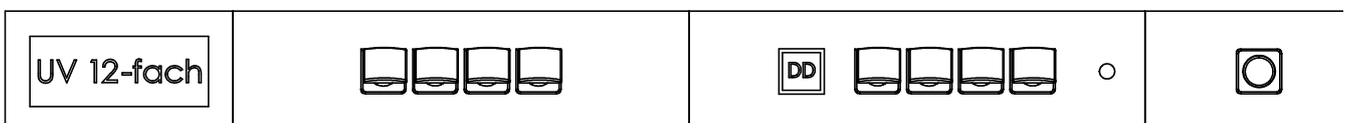
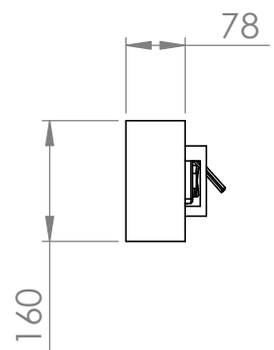
Elektrokanal

Datenübersicht



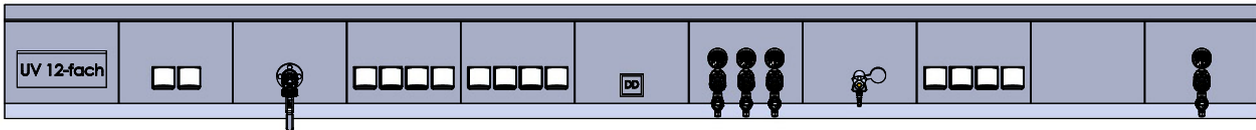
Technische Daten und Ausstattungsmerkmale

Rasterlänge:	300 mm
Steckdosen:	230 V / 16 A, 400 V / 16 A, 400 V / 32 A / Netzwerkdosen
Schalter:	Licht, Abluft, Vakuumpumpe
Unterverteiler:	8-fach, 12-fach, 14-fach
Geräteanschlussbuchse:	Störmeldungen, Potentialausgleich
Material:	Metallkanal mit Pulverbeschichtung
Weitere Ausstattungsmerkmale:	Beleuchtung



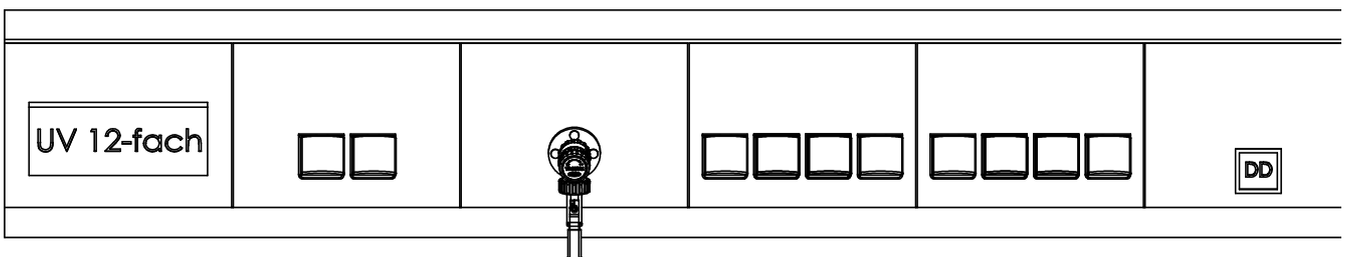
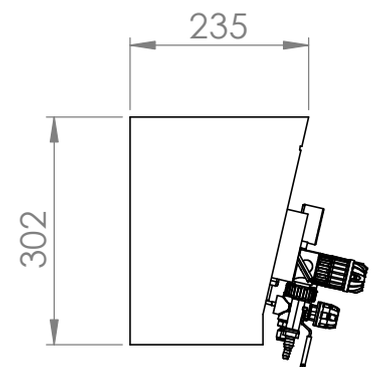
Medienwandkanal

Datenübersicht



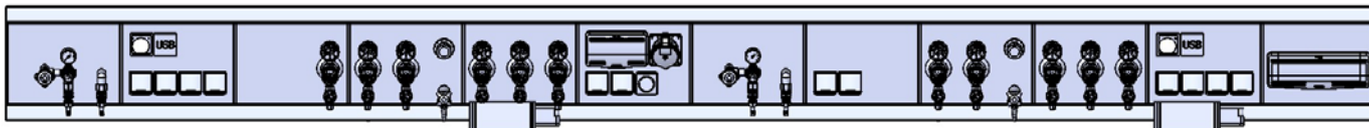
Technische Daten und Ausstattungsmerkmale

Rasterlänge:	300 mm
Medien	Gase, Wasser
Steckdosen:	230 V / 16 A, 400 V / 16 A, 400 V / 32 A / Netzwerkdosen
Schalter:	Licht, Abluft, Vakuumpumpe
Unterverteiler:	8-fach, 12-fach, 14-fach
Geräteanschlussbuchse:	Störmeldungen, Potentialausgleich
Material:	Metallkanal mit Pulverbeschichtung
Weitere Ausstattungsmerkmale:	Beleuchtung



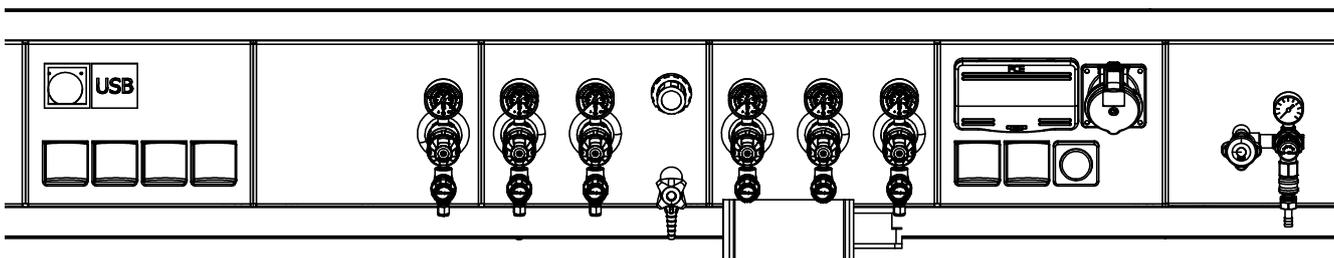
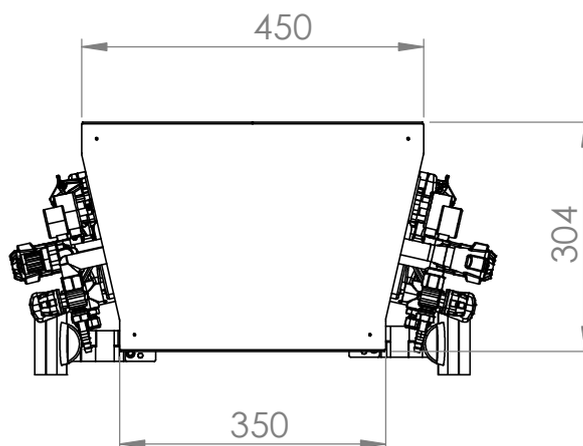
Medienampel

Datenübersicht



Technische Daten und Ausstattungsmerkmale

Rasterlänge:	300 mm
Medien	Gase, Wasser
Steckdosen:	230 V / 16 A, 400 V / 16 A, 400 V / 32 A / Netzwerkdosen
Schalter:	Licht, Abluft, Vakuumpumpe
Unterverteiler:	8-fach, 12-fach, 14-fach
Geräteanschlussbuchse:	Störmeldungen, Potentialausgleich
Material:	Metallkanal mit Pulverbeschichtung
Weitere Ausstattungsmerkmale:	Beidseitig, von der Decke hängend, frei im Raum, optional höhenverstellbar



Interesse geweckt?

Kontaktieren Sie uns:



regineering GmbH

Am Dörrenhof 13 A
85131 Preith
Deutschland

Tel.: +49 8421 93766 0

Fax: +49 8421 93766 111

vertrieb@regineering.com

www.regineering.com

Sie benötigen eine individuell
zugeschnittene Lösung?

Wir entwerfen, planen und realisieren
sie in enger Zusammenarbeit
mit Ihnen.