



## Medienanschlussleitung (Anschluss von oben + von unten)

- (1) Medienzuleitungen enden bei Zuleitung von unten 300 mm üOKFF.
- (3) Abflussleitung endet mit PE-Steckmuffe DN 56 oder DN 75 130 mm üOKFF. Abstand von hinten 100 – 150 mm Mitte Stützen.

Ausführung je nach Medium gemäß Tabelle Sanitär.

*Leistungsabgrenzung:* Zuleitung der Sanitärmedien erfolgt durch Auftraggeber. Verrohrung innerhalb des Möbels und Anschluss an die Absteller erfolgt durch Bense.

## Elektrozuleitungen

- (2) Freie Leitungsenden mit 2000 mm Überlänge bei Zuleitung von unten oder aus der Wand.

Ausführung gemäß Tabelle Elektro.

*Leistungsabgrenzung:* Zuleitungen der Elektrozeleitungen erfolgt durch den Auftraggeber bis zu den angegebenen Übergabepunkten. Verdrahtung im Elektrokanal und im Möbel erfolgt durch Bense. Auflage auf den im Kanal vorgesehenen Auflagepunkt erfolgt durch den Auftraggeber.

## Abluftleitung

Abluftanschlusspunkte etwa für Punktabsaugungen oder Lösemittelschränke sind individuell festzulegen.

*Leistungsabgrenzung:* Anschluss an die Abluftleitung erfolgt durch den Auftraggeber.

### Sanitär

Medium	Anschluss
Wässrige Medien	1/2" Innengewinde Messing
Brenngase	1/2" Innengewinde Messing
Nichtbrennbare Gase	1/2" Innengewinde Messing
Reinstgase bis 5.5 bar	8 mm Klemmring Messing
Reinstgase 6.0 bar	8 mm Klemmring Edelstahl
Abwasser	50-75 mm PE-Steckmuffe

### Elektro

Bezeichnung	Hauptverteiler	Möbel	Ausführung
Normalnetz 230 - 400 V	35 A	16 A	5 x 6 mm <sup>2</sup>
Normalnetz 230 V	16 A	-	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Normalnetz 400 V 32 A	35 A	-	5 x 6 mm <sup>2</sup>
USV oder Ersatznetz	16 A	-	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Licht / Luftüberwachung	16 A	-	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Potentialausgleich			1 x 6 mm <sup>2</sup>