


Position	Benennung	Bemerkung
1	Steckdose schweizerisch	230 V / 50 Hz; Iges = 5 A
2	Filter Out	Filterprüfanschluss
3	Filter In	Filterprüfanschluss
4	Steckdose schweizerisch	230 V / 50 Hz; Iges = 5 A
5	Netzanschluss schweizerisch	Anschluss an bauseitiges Stromnetz - einzeln über FI abgesichert; 230 V / 16 A
6	Kabeldurchführung	für 9 Leitungen, alle Kabel und Leitungen werden ca. 1 m aus der Werkbank heraus geführt

☐ Downflow: = 0,30 m/s gemessen nach EN 12469  
☐ Downflow: = 0,45 m/s gemessen nach ISO 14644-3  
Inflow: ≥ 0,40 m/s

1 Stück

Zulässige Allgmeintoleranzen: DIN ISO 2768- m			Material:		Oberfläche:		Maßstab: 1:10		Gewicht: ca. 444 kg	
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten			Material-Nr.:		Verwendungsbereich: BERNER Claire C-3-190					
					Name	Datum		Bezeichnung:		
				Gezeichnet	Lelm	22.12.2014		Berner International GmbH Elmshorn		
				Geprüft				Bestückungszeichnung		
				Freigabe				Zeichnungs- Nr.:		
								435641-07-C-00		A2
Zust.	Änderung		Datum	Signum	the safety system			Revision: 00		Blatt 1 von 1
H:\Entwicklung\MaxPro\10068 - neue SWB\Zeichnungen\Claire-160-2\										
Musterwerkbank C-3-190 -01										