

# Ausrüstungen für reine Gase



## Verteilererweiterung

### Produktbeschreibung

Mit der Verteilererweiterung kann die Anzahl der Behälter im Verteiler auf maximal fünf pro Seite erhöht werden. Je nachdem, ob die Erweiterung links oder rechts vom entsprechenden Verteiler montiert wird, sind zwei Ausführungen erhältlich. Der Anschluss an den Verteiler erfolgt mit einer Mutter mit M-Gewinde M18x1,5 R. Das Produkt verfügt über ein Hochdruck-Absperrventil und eine eloxierte Aluminiumplatte, die eine einfache Wandmontage ermöglicht. Auf Kundenanfrage kann eine Helium-Dichtheitsprüfung bei 10-4 mbar l/s durchgeführt werden.

## Komponenten

- Ein HF-Hochdruck-Absperrventil mit einem Gehäuse aus chemisch vernickeltem Messing CW614N und Edelstahlmembran.
- Ein Eingang mit M-Gewinde G1/4" R.
- Ein Anschluss an den Verteiler mit einer Mutter mit M-Gewinde M18x1,5 R.
- Nylon 6.6-Dichtung.
- Ventileinstellknopf aus ABS.
- NBR-O-Ring.
- Wandmontageplatte aus eloxiertem Aluminium.

## Technische Daten

CODE	ERWEITERUNGSSEITE	P <sub>1</sub> max.	EINGANGSANSCHLUSS	AUSGANGSANSCHLUSS	BREITE	HÖHE	TIEFE	GEWICHT
HQG004DX	Rechte Seite	200 bar	G1/4" M R	G1/4" M R	220 mm	190 mm	110 mm	1,0 kg
HQG004SX	Linke Seite	200 bar	G1/4" M R	G1/4" M R	220 mm	190 mm	110 mm	1,0 kg

