

B152R90 / R91

Massendurchfluss-Messgerät

B152R90 / B152R90S15

Massendurchfluss-Messgerät mit automatischer Füllfunktion

B152R91 / B152R91S15

Massendurchfluss-Messgerät mit automatischer Füllfunktion und drahtloser Datenübertragung

Durch die einzigartige Kombination von Massendurchfluss-Messgerät und Füllvorrichtung in einem Gerät wird das SF₆-Gas-Monitoring wesentlich erleichtert.

Mit dem Gerät können nicht nur die dem Gasraum zugeführten Mengen erfasst werden, sondern das Gerät erlaubt gleichzeitig auch das automatische Befüllen des Gasraumes. Der Anwender hat dabei die Möglichkeit, entweder die benötigte Gasmenge oder den vorgegebenen Fülldruck zu wählen. Nach Betätigen des Startknopfes strömt die benötigte Füllmenge automatisch vom Gasbehälter in den Gasraum.



B152R91

- Wand- oder Tischmontage
- Einfache Bedienung über 5,7" Farb-Touchpanel
- Anzeige in kg / lbs, bar rel. / bar abs. / kPa / MPa / psi auswählbar am Bedienpanel
- Speicherung von bis zu 100 Messwerten mit eigener Namensvergabe
- Anzeige am Zähler in kg, 5-g-Schritte, optional in lbs
- Datenübertragung über USB oder drahtlos (B152R91 / B152R91S15)

B152R90 / R91**Massendurchfluss-Messgerät**

B152R90 / B152R91

Massendurchfluss-Messgerät mit automatischer Füllfunktion**Technische Daten:**

Maße: L 400 mm, T 280 mm, H 540 mm
Gewicht: 29 kg
Betriebstemperatur: 0 bis 50 °C
Messgenauigkeit für Gase: 0,50 % ± 0,1 kg/h
Betriebsspannung B152R90 : 230 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom
Betriebsspannung B152R90S15 : 100 - 127 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom
Betriebsspannung B152R91 : 230 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom
Betriebsspannung B152R91S15 : 100 - 127 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom

Grundausrüstung:

DILO-Kupplung DN20
In Blechgehäuse eingebaut
Lackierung: orange (RAL 2004)
2 Stück Betriebsanleitungen, wahlweise in Deutsch, Englisch oder Französisch

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

SF ₆ -Gasnachfüllvorrichtung (zum Anschluss an Speicherflasche)	3-393-R...
Gummischlauch DN20 / 2 m lang, beidseitig mit DILO-Kupplungsfederteil DN20	6-1017-R020
Anzeige am Zähler in lbs / lbs/h	6-0005-R130
Aluminiumkoffer	3-781-R018
Zusätzliche Betriebsanleitung auf CD-ROM	6-0004-R213

Verpackung:

Verpackung für Messgerät ohne Aluminiumkoffer	3-775-R024-C
Verpackung für Messgerät mit Aluminiumkoffer	3-748-R018-C