

FESTO

Postfach 6040
D-73726 Esslingen
Telefon (0711) 347-0

Quelltext:deutsch
Version: 9610C

Einbau und Inbetriebnahme
nur von autorisiertem Fachpersonal,
gemäß Bedienungsanleitung.

Änderungen vorbehalten.

Fitting and commissioning to be
carried out by qualified personnel
only in accordance with the operating
instructions.

We reserve the right to make
alterations.

Montering och idrifttagande får endast
utföras av auktoriserad fackpersonal i
enlighet med driftsinstruktionen.

Rätten til ändringar förbehålls.

9610C

Bedienungsanleitung

D

Wartungsgeräte-Kombination
Typ FRC-...-D-...

Operating instructions

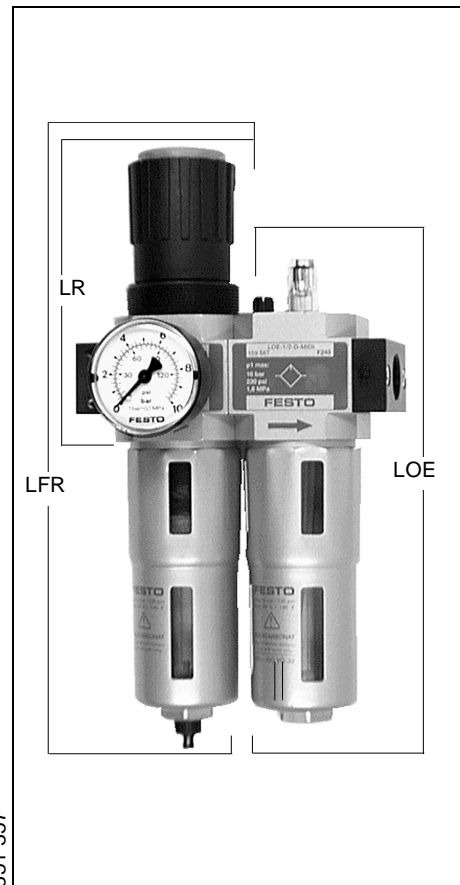
GB

Maintenance unit combination
Type FRC-...-D-...

Driftsinstruktion

S

Luftberedningsenhet
Typ FRC-...-D-...



D/GB/S 1

- Beachten Sie, daß die Bedienungsanleitung aus mehreren Einzelanleitungen besteht.

Wartungsgerätekombination	Teile-Nummern der zugehörigen Einzelanleitungen		
Typ	FRC-...	LFR-...	LOE-...
FRC-...-D-...	351 357	360 785	345 098

- Please note that the operating instructions consist of several individual instructions.

Maintenance unit combination	Appropriate individual instructions		
Type	FRC-...	LFR-...	LOE-...
FRC-...-D-...	351 357	360 785	345 098

- Beakta följande driftsinstruktionen består av flera enskilda handledningar.

Luftberedningsenhet	Artikelnummer för tillhörande enskilda handledningar		
Typ	FRC-...	LFR-...	LOE-...
FRC-...-D-...	351 357	360 785	345 098

1 Einbau

Bei gewünschter Zufuhr der Druckluft von rechts:

- Drehen Sie die FRC-...-D-... um 180° um die Hochachse.

Zum Manometereinbau: siehe Bedienungsanleitung LF, LFM, LFR, LR.

2 Technische Daten

Typ	FRC-...-D-...	FRC-...-D-...-A
Zulässiger Vordruck p ₁	1,5 bar ... max. 16 bar	1,5 bar ... max. 14 bar
Arbeitsdruckbereich p ₂	0,5...12 bar 0,5...7 bar (bei FRC-...-D-7-...)	

Fitting

With supply of compressed air from the right

- Turn the FRC-...-D-... 180° around the high axis.

For fitting the manometer, see operating instructions LF, LFM, LFR, LR.

Technical specifications

Type	FRC-...-D-...	FRC-...-D-...-A
Permitted primary pressure p ₁	1.5 bar ... max. 16 bar	1.5 bar ... max. 14 bar
Working pressure range p ₂	0.5...12 bar 0.5...7 bar (at FRC-...-D-7-...)	

Montering

Om tryckluftstillförsel önskas från höger:

- Vrid FRC-...-D-... 180° runt den övre axeln.

För manometermontering: Se driftsinstruktionerna LF, LFM, LFR, LR.

Tekniska specifikationer

Typ	FRC-...-D-...	FRC-...-D-...-A
Tillåtet primärtryck p ₁	1,5 bar ... max. 16 bar	1,5 bar ... max. 14 bar
Arbetsstryckintervall p ₂	0,5...12 bar 0,5...7 bar (för FRC-...-D-7-...)	