## Wartungseinheiten - Futura

 $\odot$ 

3500 I/min

## Wartungseinheiten 3-teilig Futura-Baureihe 2

Max. Kondensatmenge: 49 cm

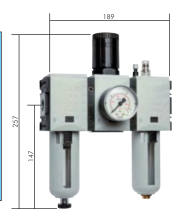
Schalttafelgewinde: M 42 x 1,5 Lieferumfang: Wartungseinheit einschließlich 50mm Manometer Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1-2 Tropfen/min Ölvorrat: 80 cm³

Öleransprechgrenze (bei 6 bar): 70 l/min

P Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (Eingangsdruck 0 - 16 bar) -AMNC

| cemocoon (Emge | ingoarden o robai, zarii ro |              |             |
|----------------|-----------------------------|--------------|-------------|
|                |                             | Druckregel-  | Manometer-  |
| Тур            | Gewinde                     | bereich      | anzeige     |
| CL 3823 F*     | G 3/8"                      | 0,5 - 8 bar  | 0 - 10 bar  |
| CL 3823-1 F    | G 3/8"                      | 0,1 - 1 bar  | 0 - 1,6 bar |
| CL 3823-2 F    | G 3/8"                      | 0,1 - 2 bar  | 0 - 2,5 bar |
| CL 3823-4 F    | G 3/8"                      | 0,2 - 4 bar  | 0 - 6 bar   |
| CL 3823-10 F   | G 3/8"                      | 0,5 - 10 bar | 0 - 16 bar  |
| CL 3823-16 F   | G 3/8"                      | 0,5 - 16 bar | 0 - 25 bar  |
| CL 123 F*      | G 1/2"                      | 0,5 - 8 bar  | 0 - 10 bar  |
| CL 123-1 F     | G 1/2"                      | 0,1 - 1 bar  | 0 - 1,6 bar |
| CL 123-2 F     | G 1/2"                      | 0,1 - 2 bar  | 0 - 2,5 bar |
| CL 123-4 F     | G 1/2"                      | 0,2 - 4 bar  | 0 - 6 bar   |
| CL 123-10 F    | G 1/2"                      | 0,5 - 10 bar | 0 - 16 bar  |
| CL 123-16 F    | G 1/2"                      | 0,5 - 16 bar | 0 - 25 bar  |

| Befest |                    |
|--------|--------------------|
| winkel | Koppelpaket        |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |
| W 2 F  | KP 2 F od. KPW 2 F |



<sup>\*</sup> Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universal einsetzbar



Kennzeichen der Optionen:

mit Metallbehälter und Sichtrohr mit Ablassautomatik . . . . . . . . .-AM mit Ablassautomatik drucklos geschl. -AMNC

## Wartungseinheiten 3-teilig Futura-Baureihe 4

12000 l/min

Max. Kondensatmenge: 87 cm<sup>3</sup> Schalttafelgewinde: M 50 x 1,5

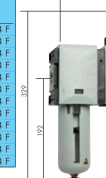
Lieferumfang: Wartungseinheit einschließlich 50mm Manometer Eigenluftverbrauch: max. 1,5 l/min Öldosierung bei 1000 l/min: ca. 1-2 Tropfen/min

Öleransprechgrenze (bei 6 bar): 115 l/min

Optional: Ausführung mit Metallbehälter und Sichtrohr -M, Ablassautomatik -AM, Ablassautomatik drucklos geschlossen (Eingangsdruck 0 - 16 bar) -AMNC

|             |         | Druckregel-  | Manometer-  |
|-------------|---------|--------------|-------------|
| Тур         | Gewinde | bereich      | anzeige     |
| CL 343 F*   | G 3/4"  | 0,5 - 8 bar  | 0 - 10 bar  |
| CL 343-1 F  | G 3/4"  | 0,1 - 1 bar  | 0 - 1,6 bar |
| CL 343-2 F  | G 3/4"  | 0,1 - 2 bar  | 0 - 2,5 bar |
| CL 343-4 F  | G 3/4"  | 0,2 - 4 bar  | 0 - 6 bar   |
| CL 343-10 F | G 3/4"  | 0,5 - 10 bar | 0 - 16 bar  |
| CL 343-16 F | G 3/4"  | 0,5 - 16 bar | 0 - 25 bar  |
| CL 103 F*   | G 1"    | 0,5 - 8 bar  | 0 - 10 bar  |
| CL 103-1 F  | G 1"    | 0,1 - 1 bar  | 0 - 1,6 bar |
| CL 103-2 F  | G 1"    | 0,1 - 2 bar  | 0 - 2,5 bar |
| CL 103-4 F  | G 1"    | 0,2 - 4 bar  | 0 - 6 bar   |
| CL 103-10 F | G 1"    | 0,5 - 10 bar | 0 - 16 bar  |
| CL 103-16 F | G 1"    | 0,5 - 16 bar | 0 - 25 bar  |

| Betest |                    |
|--------|--------------------|
| winkel | Koppelpaket        |
| W4F    | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |
| W 4 F  | KP 4 F od. KPW 4 F |



8

Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universal einsetzbar



Kennzeichen der Optionen: mit Metallbehälter und Sichtrohr

mit Ablassautomatik mit Ablassautomatik drucklos geschl. -AMNC

