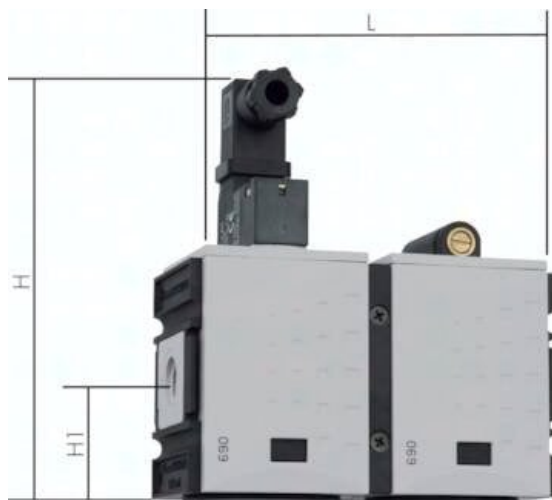




Jednostka załączająca (zawór soft-start i elektrozawór 3/2) FUTURA, 24 V AC, G 3/4", wielkość 4



**Numer artykułu SKU:
BEFULL34F24VAC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały: Korpus: PA 66 GF60, Pokrywka: POM, Uszczelki: NBR Zakres temperatury: -10°C bis +50°C **Czynniki:** naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy neutralne **Zalety:** Łatwy montaż poszczególnych komponentów ze sobą przez pakiety złączy w obrębie jednego typoszeregu i jednej wielkości gwintu, Katownik mocujący zawarty w dostawie **Cisnienie wejściowe:** 2,5 - 10 bar (uruchamiany pneumatycznie: 2,5 - 16 bar, typoszereg 0 pneumatycznie uruchamiany: 2,5 - 12 bar) **Napięcia sterujące:** Standard: 24 V=, 230 V AC, na zapytanie: inne napięcia **Pobór mocy:** 2,5 W / 3 VA (50 Hz) **Stopień ochrony:** IP 65 **Funkcja:** Maszyny są powoli napowietrzane przez zewzke dławiaci. Gdy ciśnienie osiągnie ok. 50% ciśnienia wlotowego, a cylindry powoli przesuną się do pozycji wyjściowej, zawór rozruchowy przełącza się na pełny przelot. Prędkość narastania ciśnienia można regulować za pomocą śruby regulacyjnej. Włączanie odbywa się za pomocą zaworu 3/2-drogowego. **Zakres dostawy:** Jednostka do napełniania z tłumikiem

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|--|
| Gwint | 3/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Ciśnienie wejściowe | 2,5 do 10 bar |
| Wykonanie | jednostka napełniająca, sterowana elektrycznie |
| Typoszereg | Futura 4 |
| Przepływ | 8750 l/min |
| Gwint odpowietrzania | 1/2 |
| L | 170 mm |
| H | 178 mm |
| H1 | 67 mm |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | BEFULL34F24VAC |
| EAN-13 | 4050571892388 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:03