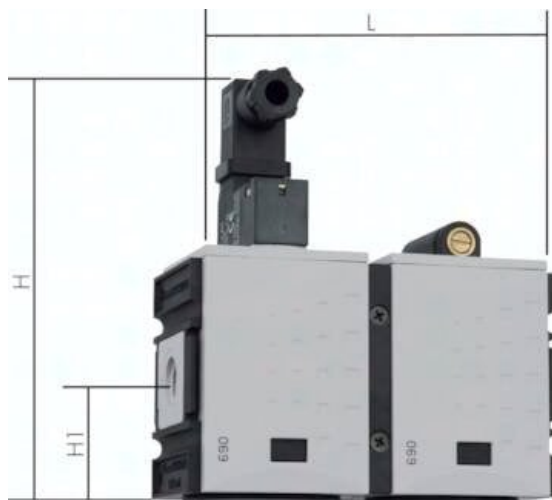




Jednostka załączająca (zawór soft-start i zawór pneumatyczny 3/2) FUTURA, G 1/4", wielkość 1



**Numer artykułu SKU:
BEFULL14FP**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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 Ciśnienie 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 zewzłokę dławiacza. Gdy ciśnienie osiągnie ok. 50% ciśnienia wlotowego, a cylindry powoli przesuną się do pozycji wyjściowej, zawór rozruchowy przełącza się na pełny przełot. 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

Waga	0,55 kg
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie wejściowe	2,5 do 16 bar
Wykonanie	jednostka napełniająca, sterowana pneumatycznie
Typoszereg	Futura 1
Przepływ	1300 l/min
Gwint odpowietrzania	1/4
L	104 mm
H	70 mm
H1	33 mm

Nr kat.	BEFULL14FP
EAN-13	4050571892470

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:27