

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szybkozlacze-stop-12-box-89003-flo-p-7364.html>

SZYBKOZŁĄCZE STOP 1/2" BOX 89003 FLO

Cena brutto	1,43 zł
Cena netto	1,16 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89003
Kod producenta	89003
Kod EAN	5906083890031
Producent	Flo
Materiał	ABS
Jednostka	SZT
Średnica węża [cal]	1/2

Opis produktu

Szybkozłącze STOP 1/2" BOX 89003 FLO

Szybkozłącze hydrauliczne z funkcją STOP w standardzie 1/2 cala, wykonane ze stopu metali. Element instalacji umożliwiający bezpieczne i szybkie łączenie przewodów bez użycia narzędzi, z automatycznym zatrzymaniem przepływu po rozłączeniu.

Rozmiar przyłącza 1/2"

Materiał Stop metali

Funkcja STOP Tak

Model 89003

Charakterystyka techniczna szybkozłącza

Funkcja STOP

Automatyczne zatrzymanie przepływu medium po rozłączeniu złącza. Mechanizm zapobiega wyciekom wody lub powietrza podczas odłączania narzędzi lub węży, co zwiększa bezpieczeństwo pracy i eliminuje straty medium roboczego.

Standard 1/2 cala

Gwint wewnętrzny lub zewnętrzny w rozmiarze 1/2" to najpopularniejszy standard w instalacjach ogrodowych i warsztatowych. Zapewnia kompatybilność z większością węży ogrodowych, przyłączy do myjek ciśnieniowych oraz narzędzi pneumatycznych.

Konstrukcja ze stopu metali

Materiał zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne, korozję oraz wysokie ciśnienie robocze. Stop metali charakteryzuje się większą wytrzymałością niż tworzywa sztuczne, co przekłada się na dłuższą żywotność złącza w intensywnym użytkowaniu.

Montaż bez narzędzi

Mechanizm szybkiego łączenia typu push-pull lub obrotowy pozwala na połączenie i rozłączenie w kilka sekund. Eliminuje konieczność używania kluczy, co przyspiesza wymianę narzędzi i zmniejsza ryzyko uszkodzenia gwintu.

Specyfikacja techniczna

Model	89003
Marka	FLO
Rozmiar przyłącza	1/2"
Materiał korpusu	Stop metali
Funkcja zatrzymania przepływu	STOP (automatyczne zamknięcie)
Typ montażu	Szybkozłącze beznarzędziowe

Zastosowanie szybkozłącza z funkcją STOP

- Systemy nawadniania ogrodów – szybka wymiana końcówek zraszających i pistoletu natryskowego
- Myjki ciśnieniowe – łączenie lancy, pistoletu i przedłużaczy bez wycieku wody
- Instalacje pneumatyczne – podłączanie narzędzi pneumatycznych w warsztatach
- Urządzenia przemysłowe – wymiana przewodów w maszynach przy zachowaniu ciśnienia w systemie
- Warsztaty samochodowe – szybkie łączenie narzędzi sprężarkowych
- Stacje mycia – połączenia węży z urządzeniami dozującymi
- Instalacje techniczne – punkty szybkiego dostępu do mediów roboczych

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować, czy wąż lub narzędzie posiada odpowiedni gwint 1/2" oraz czy system wymaga funkcji STOP. W instalacjach hydraulicznych warto sprawdzić maksymalne ciśnienie robocze złącza i porównać je z parametrami instalacji.

Konserwacja złącza

Szybkozłącza metalowe wymagają okresowego czyszczenia z osadów i zabrudzeń, które mogą zakłócić szczelność połączenia. Zaleca się smarowanie uszczelnień silikonem lub wazeliną techniczną co sezon. Po zakończeniu sezonu ogrodowego warto przechowywać złącza w suchym miejscu.

Montaż i rozłączanie

Podczas łączenia należy upewnić się, że element męski wszedł do końca w gniazdo żeńskie – charakterystyczne kliknięcie potwierdza prawidłowe połączenie. Rozłączanie wymaga odciągnięcia pierścienia blokującego lub obrócenia tulei, w zależności od typu mechanizmu. Nie należy stosować nadmiernej siły.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć zakup: złączek przejściowych na inne rozmiary gwintów, uszczelniaczy teflonowych do połączeń gwintowanych, węży ogrodowych lub pneumatycznych w odpowiednim rozmiarze oraz końcówek narzędziowych kompatybilnych z systemem szybkozłączy.