

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/perlator-reduktor-przeplywu-wody-krotki-m22m24-2-funkcje-75328-fala-p-5704.html>

Perlator reduktor przepływu wody krótki M22/M24, 2 funkcje 75328 FALA

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 7,31 zł |
| Cena netto | 5,94 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | 75328 |
| Kod producenta | 75328 |
| Kod EAN | 5906083753282 |
| Producent | Fala |
| Jednostka | SZT |
| Gwint | M22 / M24 |

Opis produktu

Perlator reduktor przepływu wody krótki M22/M24, 2 funkcje 75328 FALA

Reduktor przepływu wody z funkcją napowietrzania strumienia, umożliwiającą oszczędność zużycia wody do 40%. Wyposażony w przegub kulowy 360° i dwa tryby pracy: normalny oraz deszcz.

Redukcja przepływu do 40%

Funkcje strumienia 2 tryby

Gwint M22/M24

Przegub kulowy 360°

Charakterystyka techniczna

Redukcja przepływu wody

Mechanizm ogranicza natężenie przepływu wody nawet o 40% w stosunku do standardowego perlatora. Oznacza to wymierną oszczędność wody przy zachowaniu komfortu użytkownika — strumień pozostaje pełny dzięki napowietrzaniu.

Dwa tryby strumienia

Przełączanie między strumieniem normalnym (klasyczny, skoncentrowany) a trybem deszcz (szeroki, miękki). Zmiana trybu następuje poprzez obrót końcówki perlatora, bez konieczności demontażu.

Przegub kulowy 360°

Konstrukcja kulowa pozwala kierować strumień wody w dowolnym kierunku w pełnym zakresie 360 stopni. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy myciu naczyń, napełnianiu pojemników czy płukaniu zlewu.

Uniwersalny gwint M22/M24

Perlator posiada standardowy gwint wewnętrzny M22 oraz adapter M24, co zapewnia kompatybilność z większością baterii umywalkowych i zlewozmywakowych dostępnych na rynku.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Model | 75328 |
| Producent | FALA |
| Typ | Perlator z reduktorem przepływu |
| Gwint wewnętrzny | M22 z adapterem M24 |
| Redukcja przepływu | do 40% |
| Liczba funkcji | 2 (normalny, deszcz) |
| Przegub kulowy | 360° (pełny zakres obrotu) |
| Długość | Krótka |
| Napowietrzanie strumienia | Tak |

Zastosowanie

- Baterie umywalkowe w łazienkach
- Baterie zlewozmywakowe w kuchniach
- Instalacje z niskim ciśnieniem wody
- Modernizacja baterii pod kątem oszczędności wody
- Obiekty użyteczności publicznej (hotele, biura)
- Gospodarstwa domowe z licznikami wody
- Wymiana zużytych lub uszkodzonych perlatorów

Użytkowanie i konserwacja

Montaż perlatora

Przed montażem należy sprawdzić typ gwintu w baterii. Perlator wkręca się ręcznie do wylewki baterii — gwint M22 jest standardem w większości modeli, adapter M24 stosuje się w przypadku szerszego otworu. Montaż nie wymaga narzędzi, wystarczy dokręcić ręcznie do oporu.

Sprawdzanie kompatybilności

Aby sprawdzić, czy perlator pasuje do baterii, należy wykręcić obecną końcówkę i zmierzyć średnicę gwintu wewnętrznego. M22 to gwint o średnicy zewnętrznej około 22 mm, M24 — około 24 mm. W zestawie znajduje się adapter umożliwiający montaż w obu typach gwintów.

Konserwacja i czyszczenie

Perlator zaleca się czyścić co 3-6 miesięcy, szczególnie w instalacjach z twardą wodą. Wykręcenie, wypłukanie siatki pod bieżącą wodą i ewentualne odkamienianie octem lub specjalnym preparatem przywraca pełną wydajność. Regularne czyszczenie zapobiega zatykaniu się otworów i utrzymuje równomierny strumień.

Produkty powiązane

Przy wymianie perlatora warto rozważyć zakup uszczelki zapasowych, środków do odkamieniania armatury oraz kluczy do montażu perlatorów — szczególnie w przypadku starszych baterii z przykręconymi końcówkami.

...