

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kplo pasek-slimakowych4szt-20-32mm-73835-norma-p-8939.html>

Kpl.opasek ślimakowych.4szt 20-32mm / 73835 / NORMA

Cena brutto	5,95 zł
Cena netto	4,84 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	73835
Kod producenta	73835
Kod EAN	4050557233594
Producent	Norma
Materiał	stal ocynkowana
Jednostka	KPL
Rozmiar [mm]	20-32
Rozmiar	uniwersalny

Opis produktu

Komplet opasek ślimakowych NORMA 20-32 mm - 4 szt. (73835)

Opaski zaciskowe typu ślimakowego do mocowania węży i przewodów w instalacjach wodnych, pneumatycznych, paliwowych oraz systemach chłodzenia. Zestaw zawiera 4 opaski ze stali ocynkowanej z regulowanym zakresem średnic 20-32 mm.

Zakres średnic 20-32 mm

Materiał **Stal ocynkowana**

Ilość w zestawie 4 sztuki

Model **NORMA 73835**

Charakterystyka opasek zaciskowych

Zakres średnic 20-32 mm

Regulacja w zakresie 12 mm umożliwia dopasowanie do węży o różnych średnicach zewnętrznych. Sprawdza się w przypadku węży

3/4 cala oraz przewodów o zbliżonych wymiarach. Zakres ten obejmuje typowe średnice stosowane w instalacjach domowych i warsztatowych.

Stal ocynkowana

Powłoka cynkowa chroni stal przed korozją w środowiskach wilgotnych i przy kontakcie z wodą. Ocynkowanie galwaniczne zapewnia trwałość w instalacjach wewnętrznych oraz sezonowych zastosowaniach zewnętrznych. Materiał wytrzymuje typowe obciążenia mechaniczne podczas montażu i eksploatacji.

Mechanizm ślimakowy

Śruba ślimakowa z rowkowaną taśmą umożliwia płynną regulację średnicy i równomierne rozłożenie siły docisku. Montaż wymaga standardowego śrubokręta płaskiego lub krzyżakowego. Konstrukcja pozwala na wielokrotne dokręcanie bez utraty szczelności połączenia.

Zestaw 4 sztuk

Komplet wystarcza do realizacji typowego projektu instalacyjnego lub naprawy kilku punktów połączeniowych. Zapas opasek w warsztacie lub gospodarstwie domowym pozwala na szybką reakcję w przypadku awarii lub konieczności wymiany uszkodzonego elementu.

Specyfikacja techniczna

Producent	NORMA
Model	73835
Zakres średnic	20-32 mm
Materiał taśmy	Stal ocynkowana
Typ mechanizmu	Ślimakowy (червячный)
Ilość w zestawie	4 sztuki
Metoda montażu	Śrubokręt płaski lub krzyżakowy
Zastosowanie	Węże wodne, paliwowe, pneumatyczne, chłodnicze

Zastosowanie opasek ślimakowych

- Mocowanie węży w instalacjach wodnych - podłączenia pralek, zmywarek, baterii
- Uszczelnianie przewodów paliwowych w silnikach spalinowych

-
- Łączenie węży w systemach chłodzenia pojazdów
 - Montaż węży ogrodowych do zaworów i rozdzielaczy
 - Instalacje pneumatyczne w warsztatach i kompresorkach
 - Podłączenia węży w pompach i hydroforkach
 - Systemy nawadniania i irygacji w ogrodnictwie
 - Naprawy i konserwacja sprzętu hydraulicznego

Montaż i użytkowanie

Sposób montażu

Nałóż opaskę na wąż przed założeniem go na króćciec. Nasuń wąż na złączkę do oporu. Przesuń opaskę na obszar zakładki (minimum 10-15 mm od krawędzi węża). Dokręć śrubę ślimakową równomiernie, aż wąż zostanie dociśnięty do króćca. Sprawdź szczelność połączenia przed uruchomieniem instalacji.

Sprawdzanie kompatybilności

Zmierz średnicę zewnętrzną węża po nałożeniu na króćciec - powinna mieścić się w zakresie 20-32 mm. Upewnij się, że materiał węża jest odpowiednio elastyczny i pozwala na równomierne dociśnięcie. Dla węży o grubszych ściankach wybierz opaskę o szerszej taśmie dla lepszego rozłożenia nacisku.

Konserwacja połączeń

Kontroluj stan opasek co 6-12 miesięcy w instalacjach narażonych na wibracje lub zmiany temperatury. Sprawdzaj szczelność połączeń przed sezonem grzewczym lub po przestojach. W przypadku osłabienia docisku dokręć śrubę lub wymień opaskę na nową. Przy demontażu unikaj wielokrotnego używania tej samej opaski - może utracić sprężystość taśmy.