

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kolnierz-s2000-dla-rur-pcw-pe-dn-65-75-pn-16-5005033-hawle-p-29751.html>



Kolnierz S2000 dla rur PCW, PE DN 65-75 PN 16 5005033 HAWLE

Cena brutto	357,51 zł
Cena netto	290,66 zł
Numer katalogowy	354585234
Kod producenta	5005033
Kod EAN	9007878001529
EAN	9007878001529
Kod producenta	5005033
Producent	HAWLE
Typ	kolnierz System 2000

Opis produktu

Opis produktu

Kolnierz HAWLE System 2000 0400 pozwala wykonać połączenie kołnierzowe na rurach PE i PVC z zabezpieczeniem przed wysunięciem rury.

Najważniejsze cechy

- kolnierz do rur PE i PVC
- zabezpieczenie przed wysunięciem rury
- połączenie kołnierzowe PN16
- montaż bez spawania

Parametry techniczne

- Producent: HAWLE
- Kod producenta: 5005033
- EAN: 9007878001529
- Typ: kolnierz System 2000
- Seria: 0400
- Zakres średnic: DN65-75
- Ciśnienie nominalne: PN16
- Kompatybilność: rury PE i PVC
- Funkcja: połączenie kołnierzowe z zabezpieczeniem przed przesunięciem

Zastosowanie

- przejście z rury PE lub PVC na połączenie kołnierzowe
- podłączenie armatury kołnierzowej do rury z tworzywa
- modernizacja i naprawa odcinków wodociągowych

Kompatybilność

-
- rury PE
 - rury PVC
 - armatura kołnierzowa
 - system Hawle 2000

Informacje dla instalatora

Przed montażem sprawdź średnicę zewnętrzną rury i dobór zakresu kołnierza. Połączenie powinno być wykonane bez naprężeń i z właściwą uszczelką kołnierzową.

Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór zakresu kołnierza bez sprawdzenia średnicy zewnętrznej rury
- łączenie z armaturą o niezgodnym DN/PN
- montaż pod naprężeniem

Dlaczego warto wybrać ten model?

- umożliwia szybkie przejście z rury PE/PVC na kołnierz
- zabezpiecza rurę przed wysunięciem
- pasuje do prac modernizacyjnych i naprawczych

Zastosowanie

przejście z rury PE lub PVC na połączenie kołnierzowe podłączenie armatury kołnierzowej do rury z tworzywa modernizacja i naprawa odcinków wodociągowych

Dane techniczne

- Producent: HAWLE
- Kod producenta: 5005033
- EAN: 9007878001529
- Typ: kołnierz System 2000
- Seria: 0400
- Zakres średnic: DN65–75
- Ciśnienie nominalne: PN16
- Kompatybilność: rury PE i PVC
- Funkcja: połączenie kołnierzowe z zabezpieczeniem przed przesunięciem

Montaż

Przed montażem sprawdź średnicę zewnętrzną rury i dobór zakresu kołnierza. Połączenie powinno być wykonane bez naprężeń i z właściwą uszczelką kołnierzową.

Pytania i odpowiedzi

Do czego służy kołnierz System 2000?

Służy do wykonania połączenia kołnierzowego na rurze PE lub PVC, np. przy podłączeniu armatury kołnierzowej.

Czy trzeba sprawdzić średnicę zewnętrzną rury?

Tak. Kołnierze S2000 dobiera się według zakresu średnic rury, a nie tylko nazwy DN.

Czy produkt ma zabezpieczenie przed wysunięciem?

Tak, System 2000 zapewnia mechaniczną stabilizację rury w połączeniu.

Czy kołnierz nadaje się do PN16?

Tak, w nazwie produktu podano PN16. Warunki pracy należy jednak porównać z projektem instalacji.

O producencie

Fabryka Armatury Hawle Spółka z o.o. jest częścią austriackiej grupy Hawle, która od 1948 roku produkuje armaturę wodociągową i gazową. Polski zakład w Koziegłowach powstał w 1994 roku i oferuje kompletne rozwiązania do budowy sieci wodnych i gazowych. Portfolio obejmuje zasuwy kołnierzowe, zasuwy hydrantowe, zasuwy kombinowane, zawory motylkowe, zasuwy i zawory przyłączowe, nawiertki, złącza rurowe, hydranty, opaski naprawcze, zawory zwrotne, napowietrzające i regulacyjne, a także akcesoria montażowe. Hawle stawia na wysoką jakość, niezawodność oraz innowacyjność produktów – wszystkie elementy są projektowane z myślą o długiej żywotności i łatwym montażu. Firma aktywnie wspiera zrównoważony rozwój, dostarczając rozwiązania energooszczędne i przyjazne dla środowiska oraz oferując wsparcie techniczne i szkolenia dla projektantów i instalatorów.