

Samouczek instalacji

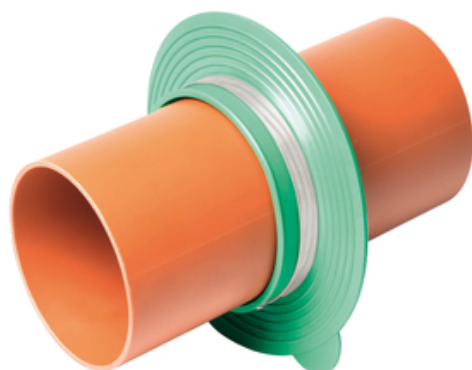
Kołnierz ścienny RONDO Ro 125 typ Ecco

Uszczelnienie dla rur o średnicy zewnętrznej od 122 do 130 mm, np. rura KG DN125

numer artykułu: 091053



[Pokaż produkt](#)



Samouczek instalacji:

The **RONDO sealing collar** is supplied ready-to-install with two stainless steel clamping straps for fixing.



Choose the correct size of RONDO Protect sealing collar corresponding to the outer diameter of the medium pipe to be waterproofed.

Soiled pipe walls must be cleaned prior to installing the **RONDO sealing collar**.



Soaking in warm water (approx. 10 minutes) makes the sealing collar even easier to install, especially at low temperatures.

The **RONDO sealing collar** is pulled on from the spigot end before the pipe is installed.

The **RONDO sealing collar** should be mounted centrally on the wall/floor plate.



The minimum concrete cover of 5 cm must not be undercut. The distance to the surrounding reinforcement or other components must be at least 3 cm.



Apply lubricant to the clamping range of the strap, then tighten the clamping straps sufficiently using a screwdriver to prevent the **RONDO sealing collar** from shifting.

During concreting, ensure thorough compacting around the **RONDO sealing collar** in order to prevent defects/rock pockets.



Der **RONDO Sealing collar** is positioned in the center of the concrete component.

It reliably and permanently prevents water penetration at the outer pipe wall.

Status: 26.07.2022

Podstawa

Wszystkie wymiary i informacje zawarte w niniejszej karcie katalogowej odzwierciedlają wyniki przeprowadzonych testów laboratoryjnych. Odchylenia od wartości określonych przez nas w warunkach laboratoryjnych są możliwe ze względu na warunki środowiskowe i operacyjne poza naszą kontrolą. Dane zawarte w niniejszym arkuszu danych dotyczą wyłącznie dostarczonego przez nas produktu. Dane produktu odpowiadają wyłącznie specyfikacjom obowiązującym w Niemczech. Możliwe odchylenia od specyfikacji krajowych nie są tutaj brane pod uwagę.

Żywotność

Żywotność budynków została zaprojektowana na 50 lat, a zatem również zainstalowanych w nich produktów. Okres ten może jednak ulec skróceniu pod wpływem czynników zewnętrznych. Oczekiwana żywotność naszych produktów zależy w dużej mierze od miejsca instalacji (np. instalacja podziemna, wilgotne środowisko, na morzu itp.) Wpływ mają również czynniki zewnętrzne, takie jak obciążenia chemiczne (kwasy, agresywne media, roztwory wodne, ścieki przemysłowe, oleje itp. Ostatecznie nie można wydać ogólnego oświadczenia na temat gwarantowanej żywotności produktów MASTERTEC, ponieważ zależy ona od wielu parametrów (użytkowania, wpływu środowiska, wymagań instalacyjnych, przepisów bezpieczeństwa itp.) Aby zapewnić bezpieczne działanie, zalecamy ciągłe testowanie produktów w ramach instrukcji obsługi i konserwacji, która ma być przygotowana przez klienta zgodnie z wymogami bezpieczeństwa.

Wskazanie prawa

Informacje techniczne odzwierciedlają naszą obecną wiedzę na temat Kołnierz ścienny RONDO Ro 125 typ Ecco. Jest ona przeznaczona wyłącznie jako informacja dla użytkowników. Ponieważ nie znamy przewidywanych zastosowań i warunków przetwarzania, obowiązkiem użytkownika jest dokładne sprawdzenie, czy produkt jest odpowiedni do zamierzonych celów. Ze względu na różne komponenty w miejscu instalacji i panujące tam warunki pracy, MASTERTEC nie może udzielić żadnej gwarancji na wynik pracy. Roszczenia wynikające z jakiegokolwiek stosunku prawnego mogą być uznane tylko w przypadku umyślnego działania lub rażącego zaniedbania, niezależnie od oświadczeń zawartych w niniejszym dokumencie lub porad udzielonych ustnie. W takim przypadku użytkownik musi



udowodnić, że przekazał MASTERTEC na piśmie wszystkie informacje wymagane do prawidłowej oceny sytuacji montażowej w odpowiednim czasie. Z zastrzeżeniem niezbędnych specyfikacji produktu lub dalszego rozwoju. Udostępniając te informacje, firma MASTERTEC nie zamierza naruszać praw osób trzecich. W każdym przypadku obowiązuje najnowsza karta katalogowa. Obowiązują nasze odpowiednie warunki sprzedaży i dostawy.

Poprzednie arkusze danych są już nieaktualne

Data wydruku 25.08.2024