

Tuleja PEHD kołnierzowa 110, kolor czarny (kanalizacja HDPE)

Indeks: **478148** Producent: **GEBERIT** Kod producenta: **367.744.16.1**

Cena: 115.31 zł

Opis

Tuleja PEHD kołnierzowa 110, kolor czarny (kanalizacja HDPE)

Producent: Geberit

Tuleja kołnierzowa PE d110 to produkt, który został stworzony z myślą o zapewnieniu bezpiecznego i trwałego połączenia rur w systemach kanalizacyjnych. Tuleja ta wykonana jest z wysokiej jakości materiału - polietylenu (PE-80), co gwarantuje jej odporność na działanie czynników atmosferycznych oraz chemikaliów. Nominalna średnica tulei nie dotyczy, jednakże jej rozmiar wynosi d110. Rodzaj połączenia to króciec z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewania, co umożliwia łatwe i szybkie montowanie tulei w systemie kanalizacyjnym. Tuleja kołnierzowa PE d110 dostępna jest u dystrybutora Geberit Sp.z o.o., który oferuje swoim klientom produkty najwyższej jakości. Dzięki temu można mieć pewność, że zakupiona tuleja będzie spełniała wszystkie wymagane normy oraz będzie służyła przez wiele lat bez awarii. Warto również podkreślić, że taka tuleja może być stosowana zarówno w instalacjach przemysłowych jak i domowych. Jej uniwersalny charakter sprawia, że znajduje ona szerokie zastosowanie we wszelkiego rodzaju projektach budowlanych. Podsumowując, jeśli poszukujesz solidnej i wytrzymałej tulei kołnierzowej do swojego systemu kanalizacyjnego, to tuleja kołnierzowa PE d110 będzie doskonałym wyborem. Dzięki niej możesz mieć pewność, że Twoje rury będą bezpiecznie i trwale połączone przez wiele lat.

- **Accessory** tak
- **Akcesorium** tak
- **Część zamienna/zapasowa** nie
- **Długość** 75 m
- **Gatunek materiału** PE-80
- **Klasa ciśnienia urządzenia** Bez ciśnienia
- **Maksymalne ciśnienie robocze przy 20°C** # bar
- **Materiał** Polietylen (PE)
- **Nominalna średnica** Nie dotyczy
- **Połączenie 1 tylko do spawania/zgrzewania czołowego** nie
- **Przezroczysty** Nie dotyczy
- **Rodzaj akcesorium** Inne
- **Rodzaj połączenia** Króciec z tworzywa sztucznego do spawania/zgrzewa
- **Rodzaj powierzchni uszczelnienia** Rowek pod uszczelkę
- **Spare part** nie
- **Średnica zewnętrzna rury** 110 mm
- **Zewnętrzna średnica na krawędzi kołnierza** 148 mm
- **Zewnętrzna średnica na tulei kołnierza** 116 mm

Parametry

Stan

Nowy