

Obejmy Unifix Maxi z różnymi typami odprowadzeń

Obejmy Maxi jedno-, dwu- lub trzyczęściowe dostępne są również z różnymi odprowadzeniami, z gwintem wewnętrznym, gwintem zewnętrznym, oraz z odprowadzeniem kołnierzowym.

Ważne informacje na temat obejm Maxi z odprowadzeniem gwintowanym:

- **Obejma uszczelniająca:** stal nierdzewna 1.4301 (V2A) – AISI 304
- **Śruby:** stal nierdzewna 1.4301 (V2A) – AISI 304; wymiary – zależnie od średnicy – M12, M14 lub M16.
- **Nakrętki:** stal nierdzewna 1.4301 (V2A) – AISI 304; wymiary M12, M14 lub M16. Pasywowane na żółto, co gwarantuje prawidłową swobodę obrotów na gwincie śrub.
- **Mostek:** stal nierdzewna 1.4301 (V2A) – AISI 304
- **Płyta mostka:** stal nierdzewna 1.4301 (V2A) – AISI 304. Płyta mostka jest zawulkanizowana w taśmę uszczelniającą.
- **Taśma uszczelniająca:** standardowo stosowane są uszczelki z NBR (do wody lub gazu), alternatywnie z EPDM (przeznaczone do przewodów wodociągowych). Uszczelka ma strukturę plastra miodu i zapewnia w połączeniu z o-ringiem optymalne uszczelnienie odprowadzenia.
- Po spawaniu części ze stali nierdzewnej są pasywowane dla uzyskania wysokiego stopnia ochrony przed korozją.
- Wszystkie produkty dostępne są również w wersji ze stali nierdzewnej V4A – AISI 316.



Easy inside...



Odprowadzenia gwintowane:

Gwint wewnętrzny: 1/2" – 3/4" – 1" – 1 1/4" – 1 1/2" – 2" – 2 1/2" – 3" – 4"
 Gwint zewnętrzny: 2 1/2" – 3"

Minimalne wymiary w przypadku odprowadzeń gwintowanych:

Przyłącze gwintowane	Middle odpowiednio Maxi 1*		Maxi 2	
	Ø zewnętrzna rury w mm	długość montażowa w mm	Ø zewnętrzna rury w mm	długość montażowa w mm
1/2"	40– 44	150	88–110	200
3/4"	48– 52	150	88–110	200
1"	67– 74	150	88–110	200
1 1/4"	82– 89	150	88–110	200
1 1/2"	95–105	150	88–110	200
2"	95–105	150	88–110	200
2 1/2"	108–118	300	108–128	300
3"	–	–	108–128	400
4"	–	–	133–153	400

* Porada w zakresie produktów z odprowadzeniem gwintowanym:

- Dla rur o średnicy zewnętrznej mniejszej niż 65 mm zaleca się stosowanie typu „Middle”