

Podstawa poziomująca pod rury PRRN-400P

Podstawa poziomująca pod rury PRRN-400P

Urządzenie przeznaczone do poziomowania długich odcinków rur w procesie zgrzewania doczołowego rur z PE, PP, PVDF. Konstrukcja zapewnia zachowanie poziomu łączonych rur przez cały proces zgrzewania, zminimalizowanie oporów przesuwu rury oraz jest bardzo przydatne przy montażu rur na zgrzewarce, które ze względu na swoją długość mają tendencje do wyginania się. Rama podstawy poziomującej wykonana jest ze stali cynkowanej galwanicznie. Rolki wykonane z poliamidu, zamontowane na stałe bez możliwości regulacji wysokości. Rolki poliamidowe charakteryzują się zwiększoną trwałością. W przeciwieństwie do podpór z łożyskami, podpory rolkowe poliamidowe nie rdzewieją i nie zacinają się – eliminuje to sytuację, gdy po zalaniu w wykopie lub przez deszcz podpory po pewnym czasie przestają działać. W celu uzyskania odpowiedniej wysokości względem zgrzewarki, należy zastosować podkłady drewniane o odpowiedniej nośności.

Dane techniczne:

- zakres obsługiwanych średnic [mm]: 75 - 400
- masa [kg]: 6,5
- wymiary [mm]: 375x200x160
- materiał: cynkowana galwanicznie + poliamid
- maksymalne obciążenie rolki [kg]: 300

