

RS95 - RS120

RS95 i RS120 rozrzutnik odśrodkowy do natrysku zapraw naprawczych w okrągłych studniach. Urządzenie zaprojektowano do precyzyjnego nanoszenia szczelnych warstw osłonowych oraz reprofiliacji ubytków w konstrukcji studni (głównie kanalizacyjnych).

Wysokie obroty precyzyjnie wyważonej głowicy nadają wysoką prędkość (energia odśrodkowa) zaprawie tłoczonej przez pompę. Zaprawa z dużą energią / prędkością наносzona jest na ścianki studni i samoistnie się zagęszcza. Do wykonania warstwy osłonowej wystarczy kilka przejazdów (górze - dół) używając wciągarki ręcznej lub elektrycznej.

W ten sam sposób z odpowiednim osprzętem można nakładać farby do betonu i inne materiały plastyczne. Głowica posiada zmienny kierunek obrotów w celu dokładniejszego naniesienia powłoki zabezpieczającej w okolicach przepustów, drabinek itd..

| Dane techniczne | RS95 | RS120 |
|--------------------------|-------------|--------------|
| Napęd | 1,1kW | 1,5kW |
| Obroty | 3500 | 2800 |
| Wydajność | 3 - 8 l/min | 5 - 20 l/min |
| Średnica natrysku studni | 900-900 mm | 900-1200 mm |



Do zasilania rozrzutnika dedykowana jest pompa ślimakowa PG20plus oraz mieszarka np. PGM80, taki zestaw urządzeń z łatwością można zbudować wraz z kompresorem i agregatem prądowym na ciężarówce lub busie w celu „niezależnego” wykonywania napraw studni w terenie.

