

Lubisz uniwersalne rozwiązania?

Technika cebulowa/ segmentowa to genialne rozwiązanie. Pierścienie uszczelniające z wkładami segmentowymi, które łatwo i szybko mogą być przygotowane przez przycięcie nożem odpowiedniej warstwy do żądanej średnicy - to bardzo wygodne rozwiązanie. Dzięki tej technice możliwe jest także indywidualne dostosowanie uszczelnienia do już położonych przewodów o różnej średnicy.

Pierścień uszczelniający typu MFD-G 150/3x20-52 w wersji dzielonej jest wyposażony w 3 wkłady z warstwami/listkami o \varnothing 25-49 mm. Może być montowany bezpośrednio w otworze wiertniczym lub w rurze osłonowej o \varnothing 150 mm, także na już istniejących przewodach. Dostępny także o \varnothing 160 mm.

Wykonanie:

- stal nierdzewna 1.4301
- elastomer SBR/EPDM 40 mm.

Odporność na ciśnienie do 1,5 bara.

Skorzystaj z **naszego doświadczenia** w tej dziedzinie. **Zapraszamy!**

