

novapress® 850

Комунальна газоперекачуюча станція



Комунальна газоперекачуюча станція novapress® 850



Використання

- 13 бар
- Natural gas
- Температура навколишнього середовища
- PN 16 DN 50, PN 16 DN 80

Проблема

Детектор природного газу використовується для перевірки герметичності з'єднань ущільнювачів на газоперекачувальних станціях комунальних підприємств.

Значення >200 000 ppm були досягнуті з використанням прокладок, які використовувалися досі. Це прокладки з волокна (так звані безасбестові пароніти) та графітові матеріали. Цільове значення 0 ppm не вдалося забезпечити. Перед монтажем прокладки всю поверхню обробили так званими «герметиками».



Це рішення було незадовільним

Комунальна газоперекачуюча станція novapress® 850



Рішення

novapress® 850, товщина 2.0 mm

Спеціальне обслуговування

Не потребує


Результат


Зазначене значення 0 ppm було досягнуто з Frenzelit novapress® 850 і без будь-яких додаткових «ущільнювачів» на фланцевих з'єднаннях.





 **Штабквартира**

Німеччина
Frenzelit GmbH

 Frankenhammer 95460
Bad Berneck

 Industriestraße 4-11
95502 Himmelkron

 **Адреса**
Frenzelit GmbH
Postfach / P.O.B 11 40
95456 Bad Berneck

 **Контакти**
Тел: +49 9273 72-0
Факс: +49 9273 72-222
info@frenzelit.com

Представник в Україні
ТОВ «ІЦ «ЕКОНОМІ»



Контакти
Тел: +38 044 232 07 27
Моб: +38 050 943 31 56
info@gasket.com.ua

Відділення

США
Frenzelit Inc.
4165 Old Salisbury Rd.
Lexington, NC 27295
info_usa@frenzelit.com



ОАЕ
Frenzelit Middle East FZE
P.O. Box: 263940
Jafza One, Dubai
info_dubai@frenzelit.com

ІНДІЯ
Frenzelit India Pvt. Ltd.
Basavanahalli Nelamangala
Bangalore – 562 123
info_india@frenzelit.com