

ГЕРМЕТИК ДЛЯ ГІДРАВЛИКИ



Для герметизації різьбових з'єднань в пневматичних і гідравлічних системах при високому навантаженні, аж до тиску розриву труб або шлангів.

Може застосовуватися на злегка маслянистих поверхнях.

Немає необхідності в знежирюванні.

Чудова стійкість до всіх гідравлічних рідин і палива.

Високий рівень безпеки, оскільки не викликають пошкодження при розчиненні матеріалу.

Швидке затвердіння: міцність через 40 хвилин. Функціональна міцність через 2-3 години.

Економія часу.

01

Вага	Артикул	Уп., шт.
50 г	0893 545 050	1
250 г	0893 545 250	

Фізичні властивості (у рідкому стані):

Хімічна основа:	Ефіри метакрилової кислоти
Колір:	фіолетовий
Динамічна в'язкість при 25 °С по Брукфільду (RVT):	1,500–2,000 мПа·с (частота обертання: 5/2,5 хв ⁻¹)
Густина:	1.20 г/см ³
Максимальний діаметр різьби:	R 3/4"
Максимальний проміжок:	0,15 мм
Точка займання:	> 100 °С
Термін зберігання:	1 рік при кімнатній температурі

Фізичні властивості (у твердому стані):

Час повного схоплювання:	30–40 хв.
Можна використовувати через:	2–3 години
Час остаточного затвердіння:	12–24 години
Початкове зусилля зриву при крутному моменті:	2–3 Нм (M10)
Тривалий крутний момент:	1–2 Нм (M10)
Границя міцності при зсуві (DIN 54452):	1–3 Н/мм ²
Діапазон робочої температури:	–55...+150 °С