

## Бланк замовлення

### захисного елемента штока гідроциліндра (пневмоциліндра)

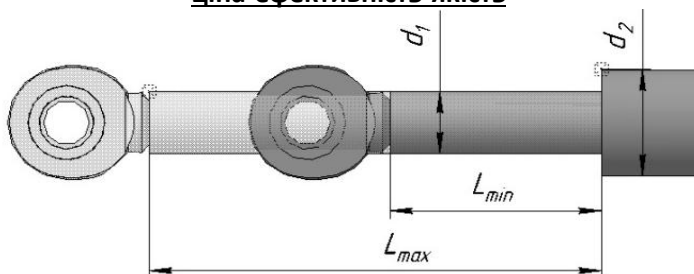
Фізична / Юридична особа\*: \_\_\_\_\_

Контактна особа\*: \_\_\_\_\_

Телефон (стац./моб.):\* \_\_\_\_\_

**Просимо вказати основні розміри обладнання. Решту конструкторської роботи буде виконано нашими фахівцями. Ми запропонуємо Вам максимально оптимальний варіант у співвідношенні**

**ціна-ефективність-якість**



### 1. Розміри гідроциліндра

Найменування розміру	Позначення*	Розміри (мм)
Діаметр посадкового місця на штоку (вущі)	<b>d*</b>	
Діаметр посадкового місця на цилиндрі	<b>D*</b>	
Довжина захисного елемента при максимальному вильоті штока	<b>L max*</b>	
Довжина захисного елемента у зібраному стані	<b>L min*</b>	
Максимально допустимий зовнішній діаметр гофрозахисту	<b>D max*</b>	

### 2. Умови експлуатації

Параметр	Значення
*Тип робочого середовища/захист від... (вибрати зі списку): Пил / бруд / стружка / СОЖ / олія / інтенсивне теплове випромінювання / бризки металу / вплив відкритого полум'я / кислоти / луги / дрібні механічні пошкодження / інше (вказати)	
*Діапазон робочих температур (від ... до), °C	
Швидкість переміщення штока, м/с	
Частота спрацьовування, кількість спрацьовувань/од. часу	
*Положення гідроциліндра в просторі (гориз./вертик./інше)	

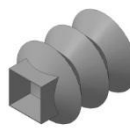
### 3. Типи приєднувальних частин



№1



№2



№3



№4

Для лівої сторони №	
Для правої сторони №	

**4. Наявність роз'єму (поставити «х» у відповідному осередку)**

Цілісний	
Розбірний (з блискавкою)	
Важко відповісти	

**5. Необхідна кількість виробів**

*Кількість виробів, шт.	
Кількість виробів у запас, шт.	

**\* дані обов'язкові до заповнення**