

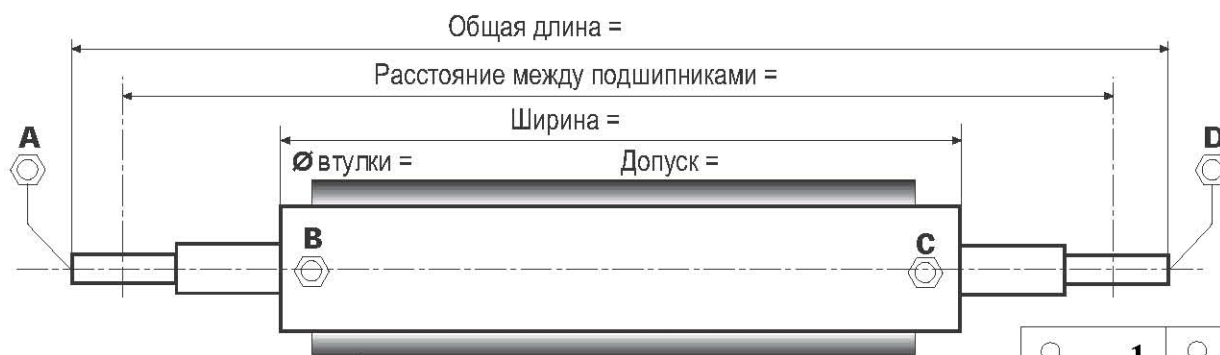
ФОРМА ЗАПРОСА. РАСШИРЯЮЩИЙСЯ ВАЛ

Дополнительный комплект:

Заказчик	Дата
Контактное лицо	
Тел.	Факс
Требуемое колич-во	E-Mail

Запасной шланг	м	Запасная пружина	шт
Запасной ниппель	шт	Запасной клапан	шт
Запасной кулачок	шт	Запасная шейка	шт
Запасная ламель	м		

 Расположение ниппеля



Материал втулки
роля:

- Сталь
 Алюминий
 Картон
 Пластик

Тип вала (расширения)

- Механический
 Пневматический
 Пневмо-механический
 Саморасширяющийся

Расширение

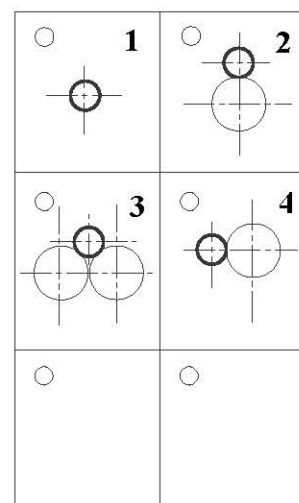
- min.:
- max:

Ширина роля

- min.:
- max:

Диаметр роля

- min.:
- max:



Тип "расширяющего" элемента

- Lugs - сегментированные
 Ledges - по всей длине
 Leafs - «штифты»

Макс. вес роля, кг		<input type="radio"/> Вал размотки
Макс. скорость, м/мин		<input type="radio"/> Вал намотки
Натяжение, Н/см		
Передача вращающего момента, Нм		
Кол-во ролей		
Желаемый вес вала, кг		
Комментарии:		

Материал "тела" вала

- Сталь
 Алюминий
 Карбоновое волокно