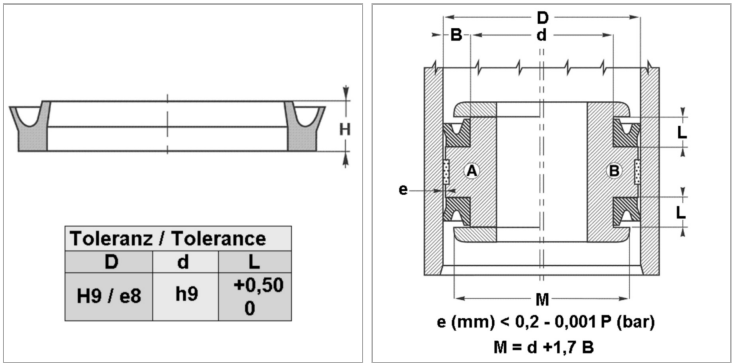


Характеристики

Модель	U-образное уплотнение для поршня
Рабочее давление	16 bar
Скорость скольжения макс.	1 m/s
Температура макс.	80 °C
Исполнение	Метрическая
Температура min.	-30 °C
Рабочие среды	Воздух
Монтаж	на моноблочных поршнях A на многоблочных поршнях B
Материал	90° твердость по Шору A полиуретан
Применение	Гидравлические системы + пневматические системы



Описание

уплотнение с малыми потерями на трение.Простое решение.

Указание по заказу

Изготовление уплотнений с диаметром от 20 до 510 мм возможно в кратчайшие сроки.

Артикул

Наименование	D	d	L
DDEM2014-P	20	14	4,5
DDEM2517-P	25	17	5,5
DDEM3224-P	32	24	6,0
DDEM4030-P	40	30	7,5
DDEM5040-P	50	40	7,5
DDEM5545-P	55	45	7,5
DDEM6050-P	60	50	7,5
DDEM6353-P	63	53	7,5
DDEM6555-P	65	55	7,5
DDEM7058-P	70	58	9,5
DDEM7563-P	75	63	9,5
DDEM8068-P	80	68	9,5
DDEM8573-P	85	73	9,5
DDEM9078-P	90	78	9,5
DDEM00088-P	100	88	9,5
DDEM10095-P	110	95	11,0
DDEM20105-P	120	105	11,0
DDEM25110-P	125	110	11,0
DDEM60145-P	160	145	11,0
DDEM80160-P	180	160	15,0
DDEM00180-P	200	180	15,0