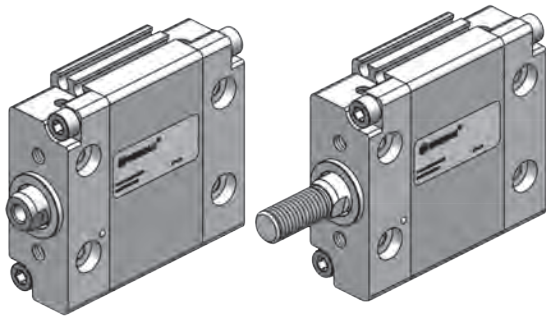


WOC - Цилиндр с овальным поршнем / WOC - Series Oval Cylinders



Характеристики / Specification

Диаметр поршня / Bore Size	25	32	40
Тип / Acting Type	Двустороннее действие / Double Acting		
Среда / Fluid	Воздух (40µm фильтрованный) / Air (40µm filtered)		
Давление / Op. Pressure	< 10 Bar		
Температура / Temperature	0 ~ +80 °C		
Магнит / Magnetic	Стандарт / Standard		
Амортизация / Cush. Type	Демпер / Bumper		
Скорость / Speed Range	< 500 мм/сек		
Датчик / Sensor Switches	WT-07		

Техническая информация / Technical Information

 Крутящий момент и угол поворота
Torque and Angle of Rotation

Диаметр поршня Bore Size	25	32	40
Мах. крутящий момент на штоке поршня Max. Torque at the Piston Rod [N]	0,5	0,8	1
Мах. угол поворота штока поршня Max. Angle of Rotation of the Piston Rod [°]	±1	±0,8	±0,6

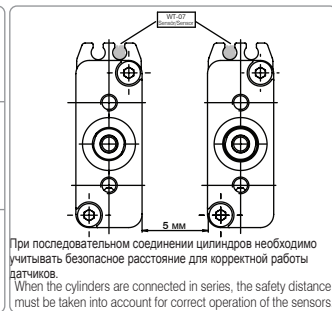
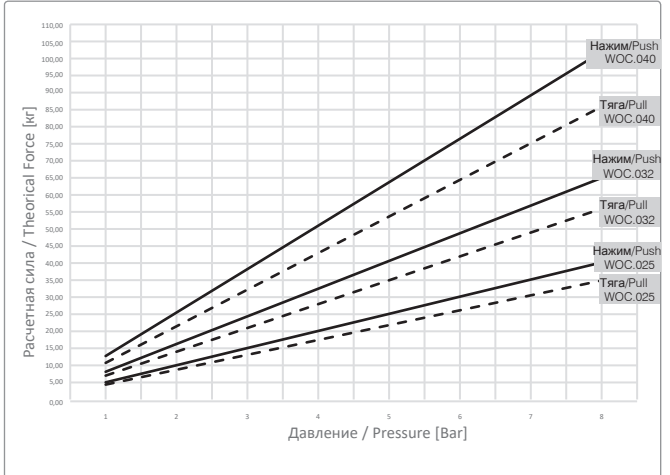
 Расстояние безопасности
Safety Distance


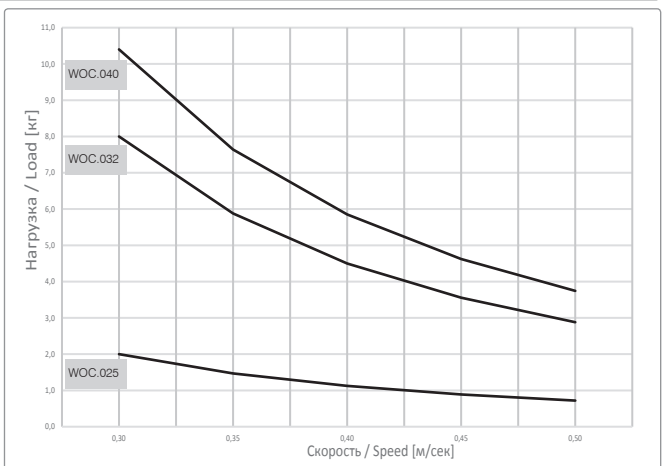
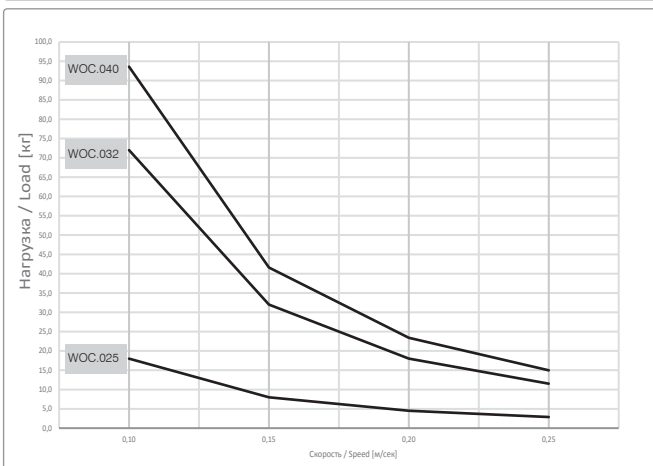
График Давление - Расчетная сила / Pressure - Theoric Force Graph



Масса / Weight [г]

Диаметр поршня / Bore Size	25	32	40
Ход 0 мм / at 0 mm stroke	184	281	487
На каждые 10 мм хода / for each 10 mm	12	13	22

График Скорость - Нагрузка / Speed - Load Graph



Код заказа / Ordering Code

МОДЕЛЬ	ОПЦИИ OPTIONS	МАГНИТ MAGNETIC	ДИАМЕТР ПОРШНЯ DIA.	ХОД STROKE	МАТЕРИАЛ ШТОКА ROD MATERIAL	ДЛИНА ШТОКА ROD LENGHT	ТИП РЕЗЬБЫ SCREW TYPE	РАЗМЕР РЕЗЬБЫ SCREW SIZE	ДЛИНА РЕЗЬБЫ SCREW LENGHT
WOC	D	M	032	0025	SS	L25	ML	ZM.8.H1.0	E15
	НЕТ : СТАНДАРТ D : ДВОЙНОЙ ШТОК	-Blank Standart - Double Rod	M : С МАГНИТОМ M : With Magnet	ДИАМЕТР ПОРШНЯ (мм) Piston Dia	SS : НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ Inox	LX (мм) -	ML : НАРУЖНАЯ Male	Zx ДИАМЕТР Dia	Ex (мм)
				ХОД (мм) Stroke	ПУСТО : СТАНДАРТ Blank : Standart	НЕТ : СТАНДАРТ Blank : Standart	НЕТ : СТАНДАРТ Blank : Standart	Нx ШАГ РЕЗЬБЫ Pitch	НЕТ : СТАНДАРТ Blank : Standart

