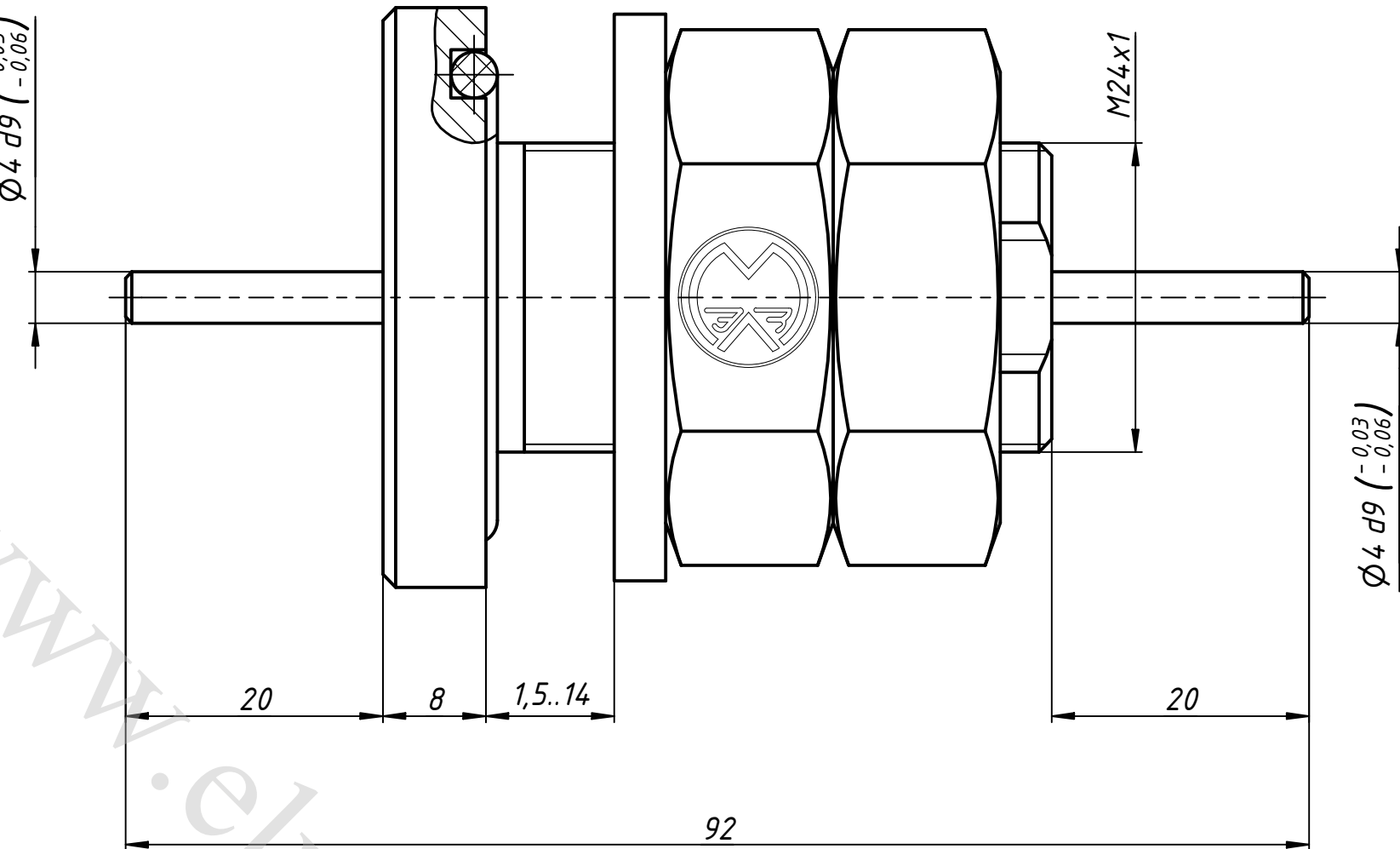


Вакуум

Атмосфера



A (1:1)



- Поток натекания в вакуумную камеру через уплотнения изделия не более  $10E-10$  куб.м\*Па/с ( $10E-9$  л\*мм рт.ст./с) при давлении в камере  $10E-5$  Па ( $10E-7$  мм рт.ст.).
- Материал корпуса - 12Х18Н10Т.
- Материал вала - 12Х18Н10Т.
- Неуказанные предельные отклонения размеров по Н11, h11,  $\pm I11/2$ .
- Неуказанные допуски формы и расположения по ГОСТ 30893.2-2002-К.
- При соединительные размеры согласуются с заказчиком.
- Кольцо резиновое уплотнительное типоразмера согласно ГОСТ 9833-73 входит в комплект поставки.

МВТУ.303449.032 ВО					Лит.	Масса	Масштаб
Ввод вращения M24.МН.4-200.4-200							
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.	Шоничев И.Д.			14.10.2022			
Проб.	Маринич С.А.			23.02.2023			
Т. контр.							
Нач.отд.							
Н. контр.							
Утв.	Колесник Л.Л.			23.02.2023			
				Лит. 1 Листов 1 000 "Электровакуумные технологии" www.elvactech.ru			