

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕСС МС-213



МС-213 - это стационарный гидравлический пресс для создания давления при калибровке, поверке или ремонте средств измерения давления. Пресс имеет три посадочных места (одно для эталонного и два для поверяемых средств измерения), что позволяет производить поверку средств измерения давления методом сравнения.

Технические характеристики

Модель	МС-213-W-60	МС-213-W-100	МС-213-O-60	МС-213-O-100
Диапазон задаваемого (рабочего) давления	0...60 МПа	0...100 МПа	0...60 МПа	0...100 МПа
Максимальная перегрузка	<70 МПа	<110 МПа	<70 МПа	<110 МПа
Рабочая среда	Дистиллированная вода*		Масло**	
Рабочая температура / влажность	0...50°C / <95%			
Материал поршня помпы	нерж. сталь			
Материал корпуса помпы	нерж. сталь / алюминий			
Количество поверяемых средств	2 шт.			
Разрешение (точная подстройка)	10 кПа			
Тип соединения	резьбовое, М20х1,5			
Габаритные размеры, не более	470 x 405 x 240 мм			
Масса, не более	15 кг			

* Дистиллированная вода ГОСТ 6709-72

** Масло трансформаторное ГОСТ 982-80