

Условный проход (Ду), мм	Условное давление (Р _у), бар	Длина, мм	Высота, мм	Вес, кг
30ч39р (МЗВ) Ду50	Р _у 16	150	329	12
30ч39р (МЗВ) Ду80	Р _у 16	180	409	20
30ч39р (МЗВ) Ду100	Р _у 16	190	465	26
30ч39р (МЗВ) Ду150	Р _у 10	210	630	46
30ч39р (МЗВ) Ду200	Р _у 10	230	745	74
30ч39р (МЗВ) Ду250	Р _у 10	250	893	118
30ч39р (МЗВ) Ду300	Р _у 10	270	1014	160
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:				
Давление условное Р _у	1,6 МПа (МЗВ 50, 80, 100) и до 1,0 МПа (МЗВ-150, 200, 250, 300)			
Рабочая среда	холодная вода			
Температура рабочей среды, не более	≤ +75 °С			
Материал корпуса	чугун			
Материал уплотнения затвора	обрезиненный клин			
Тип присоединения	фланцевый по ГОСТ 12820-80			
Конструкционные особенности	невыдвижной шпиндель			
Класс герметичности	"А" по ГОСТ 9544-93			
Тип рукоятки	маховик			
Способ управления	ручной			