



НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ

ТИП	Кол-во мембран	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ л/мин.	ДАВЛЕНИЕ бар	МОЩНОСТЬ л.с.	Объём мин	ВЕС кг.	РАЗМЕРЫ ДхВхШ мм.			Входная магистраль мм.	Выходная магистраль мм.
AR 160 bp	4	166,2	20	8,4	550	27,5	382	422	316	ø 40	ø 25
AR 185 bp	4	182,1	20	9,3	550	27,5	382	435	316	ø 50	ø 35
AR 215 bp	6	219,1	20	9,9	550	38,5	409	480	316	ø 50	ø 35
AR 250 bp	6	254,4	20	11,4	550	38,5	409	480	316	ø 50	ø 35
AR 280 bp	6	277,8	20	12,9	550	38,5	409	498	316	ø 60	ø 35
AR 330 bp	4	318,8	20	15,4	550	60	510	541	570	ø 60	ø 35
AR 380 bp	4	367,7	20	17,4	550	60	510	541	570	ø 60	ø 35
AR 410 bp	6	401,2	20	19,4	550	78,5	566	619	500	ø 75	ø 40
AR 460 bp	6	450,3	20	22,4	550	78,5	566	619	500	ø 75	ø 40



AR 160 bp
AR 185 bp



AR 215 bp
AR 250 bp
AR 280 bp



AR 330 bp LFP
AR 380 bp LFP
AR 410 bp LFP
AR 460 bp LFP

LFP

Версия для работы с жидкими удобрениями.
Максимальное давление 15 бар, контур из усиленного нейлона.



AR 330 bp
AR 380 bp



AR 410 bp
AR 460 bp

ПЛАСТИКОВЫЕ И ПОКРЫТЫЕ ПЛАСТИКОМ МЕМБРАННЫЕ НАСОСЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ

ООО "АгроВетСнаб" (495) 551-23-44 / 551-45-66 / 551-48-41



BP series