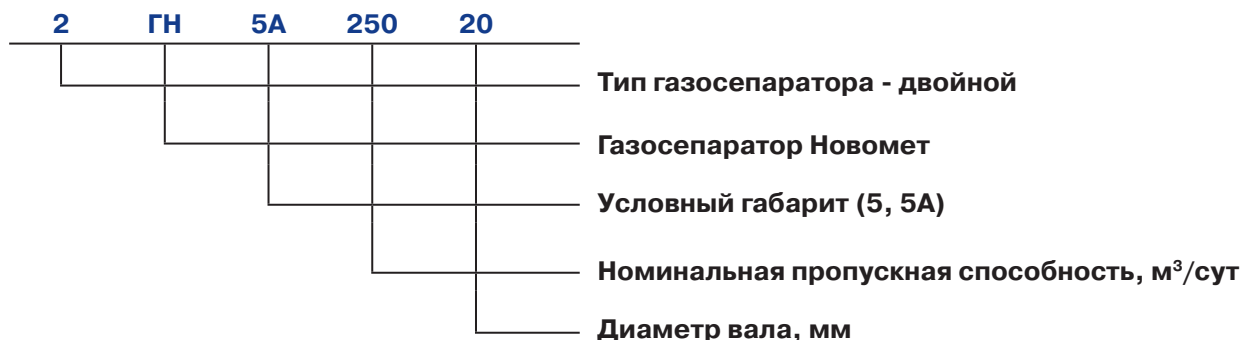
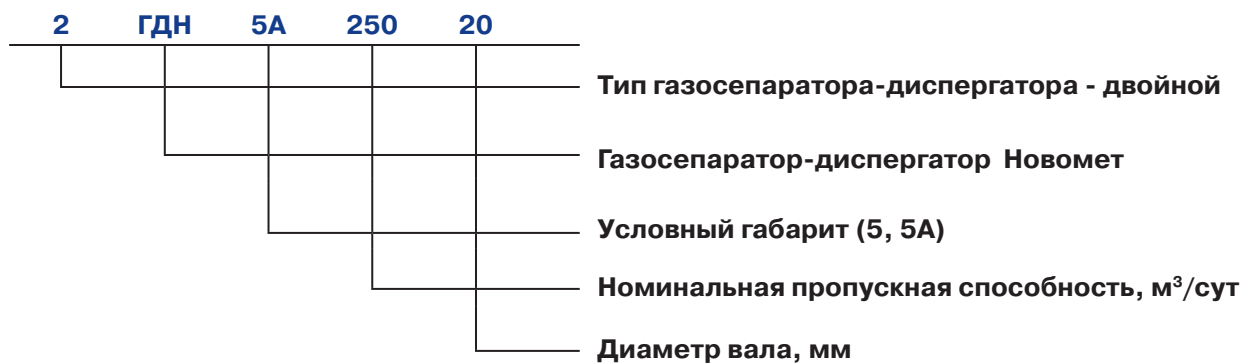




ГАЗОСЕПАРАТОР



ГАЗОСЕПАРАТОР-ДИСПЕРГАТОР



ДИСПЕРГАТОР



МОДУЛЬ ВХОДНОЙ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГАЗОСЕПАРАТОРОВ, ГАЗОСЕПАРАТОРОВ-ДИСПЕРГАТОРОВ, ВХОДНЫХ МОДУЛЕЙ

Модель	Длина, мм (Фут)	Масса, кг (Фунт)	Диаметр вала, мм (Дюйм)	Максимально допустимая мощность на валу, кВт (лс)								Диаметр корпуса, мм (Дюйм)	Подача однофазной жидкости, м³/сут. (пропускная способность, барр/день)
				Ст=1078МПа		Ст=1274МПа		Ст=1374МПа		Ст=1570МПа			
				Прямобочный профиль шлицев	Эвольвентный профиль шлицев	Прямобочный профиль шлицев	Эвольвентный профиль шлицев	Прямобочный профиль шлицев	Эвольвентный профиль шлицев	Прямобочный профиль шлицев	Эвольвентный профиль шлицев		

1. Газосепаратор

ГН4-250-17	855.5 (2.8)	25 (55.1)	17 (0.67)	85 (115.6)	105 (142.8)	100 (136)	120 (163.2)	110 (149.6)	135 (183.6)	125 (170)	150 (204)	86 (3.38)	От 15 до 250 (от 94 до 1572)
ГН5-250-17	906 (2.97)											92 (3.62)	От 25 до 250 (от 157 до 1572)
2ГН5-250-17	1492.5 (4.9)	40 (88.3)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
ГН5А-250-17	906 (2.97)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 25 до 250 (от 157 до 1572)
ГН5-250-20	906 (2.97)	25 (55.1)	20 (0.79)	140 (190.4)	170 (231.2)	165 (224.4)	200 (272)	180 (244.8)	215 (292.4)	205(278.8)	250 (340)	92 (3.62)	От 25 до 250 (от 157 до 1572)
ГН5А-250-20	906 (2.97)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
2ГН5А-250-20	1492.5 (4.9)	45 (99.2)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
ГН5А-500-22	885 (2.9)	25 (55.1)	22 (0.87)	190 (258.4)	230 (312.8)	225 (306)	270 (367.2)	240 (326.4)	290 (394.4)	275 (374)	330 (448.8)	103 (4.06)	От 70 до 700 (от 440 до 4402)

2. Газосепаратор - диспергатор

ГДН5-250-17	1088 (3.57)	30 (66.1)	17 (0.67)	85 (115.6)	105 (142.8)	100 (136)	120 (163.2)	110 (149.6)	135 (183.6)	125 (170)	150 (204)	92 (3.62)	От 25 до 250 (от 157 до 1572)
2ГДН5-250-17	1674.5 (5.5)	50 (110.2)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
ГДН5А-250-17	1088 (3.57)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
ГДН5-250-20	1088 (3.57)	30 (66.1)	20 (0.79)	140 (190.4)	170 (231.2)	165 (224.4)	200 (272)	180 (244.8)	215 (292.4)	205(278.8)	250 (340)	92 (3.62)	От 25 до 250 (от 157 до 1572)
ГДН5А-250-20	1088 (3.57)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)
2ГДН5А-250-20	1674.5 (5.5)	50 (110.2)										103 (4.06)	От 70 до 250 (от 440 до 1572)

3. Диспергатор

ДНЗ-160-14	705 (2.31)	20 (44.1)	14 (0.55)	45 (61.2)	55 (74.8)	54 (73.4)	65 (88.4)	60 (81.6)	75 (102)	70 (95.2)	85 (115.6)	81 (3.19)	От 10 до 160 (от 63 до 377)
ДН5-250-17	822.5 (2.71)	25 (55.1)	17 (0.67)	85 (115.6)	105 (142.8)	100 (136)	120 (163.2)	110 (149.6)	135 (183.6)	125 (170)	150 (204)	92 (3.62)	От 25 до 350 (от 157 до 2200)
ДНФ5-250-17	724.5 (2.38)	25 (55.1)										103 (4.06)	От 70 до 350 (от 440 до 2200)
ДН5А-250-17	822.5 (2.71)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 350 (от 440 до 2200)
ДН5-250-20	822.5 (2.71)	25 (55.1)	20 (0.79)	140 (190.4)	170 (231.2)	165 (224.4)	200 (272)	180 (244.8)	215 (292.4)	205(278.8)	250 (340)	92 (3.62)	От 25 до 350 (от 157 до 2200)
ДНФ5-250-20	724.5 (2.38)	25 (55.1)										103 (4.06)	От 70 до 350 (от 440 до 2200)
ДН5А-250-20	822.5 (2.71)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 350 (от 440 до 2200)
ДНФ5А-250-20	724.5 (2.38)	30 (66.1)										103 (4.06)	От 70 до 350 (от 440 до 2200)
ДН5А-700-22	1159.5 (3.81)	37 (81.6)	22 (0.87)	190 (258.4)	230 (312.8)	225 (306)	270 (367.2)	240 (326.4)	290 (394.4)	275 (374)	330 (448.8)	103 (4.06)	От 250 до 800 (от 1572 до 5030)
ДНФ5А-700-22	1061.5 (3.48)	37 (81.6)										103 (4.06)	От 250 до 800 (от 1572 до 5030)
ДН5А-700-25	1159.5 (3.81)	37 (81.6)	25 (0.98)	280 (380.8)	335 (455.6)	330 (448.8)	395 (537.2)	355 (482.8)	425 (578)	405 (550.8)	490 (666.4)	103 (4.06)	От 250 до 800 (от 1572 до 5030)
ДНФ5А-700-25	1061.5 (3.48)	37 (81.6)										103 (4.06)	От 250 до 800 (от 1572 до 5030)

4. Модули входные

МВ3-17	238 (0.78)	6 (13.2)	14 (0.55)	45 (61.2)	55 (74.8)	54 (73.4)	65 (88.4)	60 (81.6)	75 (102)	70 (95.2)	85 (115.6)	81 (3.19)	До 160 (до 377)									
МВ4-17	283 (0.93)	7 (15.4)										86 (3.38)	До 250 (до 1572)									
МВ5-17	283 (0.93)	7 (15.4)	17 (0.67)	85 (115.6)	105 (142.8)	100 (136)	120 (163.2)	110 (149.6)	135 (183.6)	125 (170)	150 (204)	92 (3.62)	До 250 (до 1572)									
МВ5А-17	283 (0.93)	8 (17.6)										103 (4.06)	До 250 (до 1572)									
МВ5-20	283 (0.93)	7 (15.4)										92 (3.62)	До 300 (до 1887)									
МВ5-20.ХХ/005	342 (1.12)	8 (17.6)	20 (0.79)	140 (190.4)	170 (231.2)	165 (224.4)	200 (272)	180 (244.8)	215 (292.4)	205(278.8)	250 (340)	92 (3.62)	То 600 (до 3774)									
МВ5А-20	283 (0.93)											103 (4.06)	До 300 (до 1887)									
МВ5А-22	283 (0.93)											22 (0.87)	190 (258.4)	230 (312.8)	225 (306)	270 (367.2)	240 (326.4)	290 (394.4)	275 (374)	330 (448.8)	103 (4.06)	То 600 (до 3774)
МВ5А-25	334 (1.1)											25 (0.98)	280 (380.8)	335 (455.6)	330 (448.8)	395 (537.2)	355 (482.8)	425 (578)	405 (550.8)	490 (666.4)	103 (4.06)	То 800 (до 5031)
МВ5А-30.ХХ/005	342 (1.12)	10 (22)	30 (1.18)	485 (659.6)	580 (788.8)	575 (782)	690 (938.4)	620 (843.2)	745 (1013.2)	710 (965.6)	855 (1162.8)	103 (4.06)	То 900 (до 5660)									
МВ6-25	334 (1.1)											25 (0.98)	280 (380.8)	335 (455.6)	330 (448.8)	395 (537.2)	355 (482.8)	425 (578)	405 (550.8)	490 (666.4)	114 (4.49)	То 1000 (до 6289)
МВ7А-22	370 (1.22)	34 (75.1)	22 (0.87)	190 (258.4)	230 (312.8)	225 (306)	270 (367.2)	240 (326.4)	290 (394.4)	275 (374)	330 (448.8)	130 (5.12)	То 500 (до 3145)									
МВ7А-25	370 (1.22)	28 (61.8)	25 (0.98)	280 (380.8)	335 (455.6)	330 (448.8)	395 (537.2)	355 (482.8)	425 (578)	405 (550.8)	490 (666.4)	130 (5.12)	То 900 (до 5660)									
МВ7А-30	370 (1.22)	28 (61.8)	30 (1.18)	485 (659.6)	580 (788.8)	575 (782)	690 (938.4)	620 (843.2)	745 (1013.2)	710 (965.6)	855 (1162.8)	130 (5.12)	То 900 (до 5660)									