

Характеристики водотрубных котлов серии SOLIDA ГМ для подбора горелочного устройства

Тип котла	Номинальная мощность, кВт	Длина топки, мм	Диаметр топки (ширина/высота), мм	Аэродинамическое сопротивление, Па	Объём топки, м3	КПД (газ/дизтопливо), %	Мин. необходимая длина пламенной головы горелки, мм
SOLIDA-300 ГМ	300	1200	800	100	1,3	91/86	240
SOLIDA-630 ГМ	630	1800	1100	180	3,1	91/86	235
SOLIDA-930 ГМ	930	2000	1100	200	3,5	91/86	235
SOLIDA-1160 ГМ	1160	2200	1100	200	3,8	91/86	235
SOLIDA-1440 ГМ	1440	2300	1100	240	5,2	91/86	235
SOLIDA-1740 ГМ	1740	2500	1100	280	5,2	92/87	235
SOLIDA-2000 ГМ	2000	2800	1500	300	8	92/87	235
SOLIDA-2500 ГМ	2500	2800	1500	400	8	92/87	235

Подбор горелок к водотрубным котлам серии SOLIDA ГМ

Данные могут использоваться для предварительного подбора. Детальную информацию по подбору горелок к котлам ARCUS в конкретных проектах можно получить у наших специалистов.

Тип котла	Вид топлива	Модель горелки UNIGAS	Модель горелки ECOFLAM	Модель горелки ФЕНИКС	Модель горелки GIERSCH	Модель горелки BALTUR	Модель горелки OILON	Модель горелки WEISHAUPТ
Solida-300 ГМ	Газ	NG400 M-.PR.M.RU.A.0.25	MaxGas 350	ФГ-0.35-М	MG10/1-Z(-M,-ZM)-L-N-LN	TBG 35 P TBG 35 PN	GP-50H GP-50P	WG 40 N/1-A, 3/4", исп. ZM-LN
	Дизтопливо	LO400 G-.AB.M.RU.A	MAX P 35	ФД-0.35-Д	M10-Z-L	TBL 45P	KP-50H	WL 30 Z-C
	Газ/дизтопливо	HP30 MG.PR.S.RU.A.7.32	Multicalor 45.1	ФКД-0.35-ММ		TBML 50 MC	GKP-50H	WGL 40/1-A, 3/4", исп. ZM
Solida-630 ГМ	Газ	C85A M-.PR.SR.RU.A.8.40	BLU 700	ФГ-0.85-М	MG20/1-M(-ZM)-L-N-LN	TBG 85 P TBG 85 PN TBG 85 ME	GP-80H GP-80P	WM-G 10/3-A, 3/4", исп. ZM
	Дизтопливо	PG60 G-.PR.S.RU.A	Maior P 60	ФД-0.85-М	M2.1-Z-L	TBL 85P BT 75 DSPG	KP-80H	WM-L 10/3-A/T
	Газ/дизтопливо	C92A MG.PR.SP.RU.A.8.40	Multicalor 70	ФКД-0.85-ММ	MK2.1-ZM-L-N	TBML 80 MC	GKP-80H	WM-GL 10/3-A, 3/4", исп. ZM-T
Solida-930 ГМ	Газ	C120A M-.PR.SR.RU.A.8.50	Blu 1200.1	ФГ-1.10-М	MG20/2-M(-ZM)-L-N-LN	TBG 120 P TBG 120 MC TBG 120 ME	GP-90H GP-90P	WM-G 10/4-A, 1", исп. ZM
	Дизтопливо	PG70 G-.PR.S.RU.A	Maior P 120	ФД-1.10-М	M2.22-Z-L	TBL 105P BT 120 DSPG	KP-90H	WM-L 10/4-A/T
	Газ/дизтопливо	C120A MG.PR.SP.RU.A.8.50	Multicalor 140	ФКД-1.10-ММ	MK2.2-ZM-L-N	TBML 120 MC	GKP-90H	WM-GL 10/4-A, 1", исп. ZM-T
Solida-1160 ГМ	Газ	E165A M-.PR.SR.RU.A.8.50	Blu 1500.1	ФГ-1.50-М	MG3.1-ZM-L-N	TBG 150 P TBG 150 MC TBG 150 ME	GP-90H GP-90P	WM-G 20/2-A, 1", исп. ZM
	Дизтопливо	PG81 G-.PR.S.RU.A	Maior P 120	ФД-1.50-М	M3.12-Z-L	TBL 130 P BT 120 DSPG	KP-130M	WM-L 20/1-A/T
	Газ/дизтопливо	E165A MG.PR.SR.RU.A.8.50	Multicalor 170.1	ФКД-1.50-ММ	MK3.1-ZM-L-N	TBML 160 MC	GKP-130H GKP-130M	WM-GL 20/2-A, 1", исп. ZM-T

Solida-1440 ГМ	Газ	E205A M-.PR.SR.RU.Y.8.50	Blu 1700.1	ФГ-2.30-М	MG3.2-ZM-L-N	TBG 210 P TBG 210 MC TBG 210 ME	GP-140H GP-140M	WM-G 20/2-A, 1 1/2", исп. ZM
	Дизтопливо	PG81 G-.PR.S.RU.Y	Maior P 150.1	ФД-2.30-М	M3.22-Z-L	TBL 160 P BT 120 DSPG	KP-140H KP-140M	WM-L 20/2-A/T
	Газ/дизтопливо	E205A MG.PR.SR.RU.Y.8.50	Multicalor 170.1	ФКД-2.30-ММ	MK3.2-ZM-L-N	TBML 200 MC	GKP-140H GKP-140M	WM-GL 20/2-A, 1 1/2", исп. ZM-T
Solida-1740 ГМ	Газ	E205A M-.PR.SR.RU.Y.8.50	Blu 2000.1	ФГ-2.30-М	MG3.2-ZM-L-N	TBG 210 P TBG 210 MC TBG 210 ME	GP-140H GP-140M	WM-G 20/3-A, 1 1/2", исп. ZM
	Дизтопливо	RG91 G-.PR.S.RU.Y	Maior P 200.1	ФД-2.30-М	M3.22-Z-L	TBL 210 P BT 180 DSPG	KP-140H KP-140M	WM-L 20/2-A/T
	Газ/дизтопливо	E205A MG.PR.SR.RU.Y.8.50	Multicalor 200.1	ФКД-2.30-ММ	MK3.3-ZM-L-N	COMIST 250 COMIST 250 DSPGM	GKP-140H GKP-140M	WM-GL 20/3-A 1 1/2" исп. ZM-T
Solida-2000 ГМ	Газ	R91A M-.PR.S.RU.Y.8.50.EA	Blu 3000.1	ФГ-2.30-М	MG3.3-ZM-L-N	BGN 250 MC BGN 250DSPGN ME	GP-150H GP-150M	WM-G 20/3-A, 2", исп. ZM
	Дизтопливо	RG92 G-.PR.S.RU.Y	Maior P 200.1	ФД-2.30-М	M3.32-Z-L	BT 250 DSG 4T BT 250 DSPG	KP-140H KP-140M	WM-L 20/3-A/T
	Газ/дизтопливо	HR91A MG-.PR.S.RU.Y.8.50.EC	Multicalor 300.1	ФКД-2.30-ММ	MK3.3-ZM-L-N	COMIST 250 COMIST 250 DSPGM	GKP-150H GKP-150M	WM-GL 30/1-A, 2", исп. ZM-T
Solida-2500 ГМ	Газ	R92A M-.PR.S.RU.Y.8.50.EA	Blu 3000.1	ФГ-3.50-М	MG3.4-ZM-L-N	BGN 300 MC BGN 300DSPGN ME	GP-280M	WM-G 30/1-A, 2 " исп. ZM
	Дизтопливо	RG93 G-.PR.S.RU.Y.EA	Maior P 300.1	ФД-3.50-М		BT 250 DSG 4T BT 250 DSPG	KP-250M	WM-L 30/1-A/T
	Газ/дизтопливо	HR92A MG-.PR.S.RU.Y.8.50.EC	Multicalor 300.1	ФКД-3.50-ММ		COMIST 250 COMIST 250 DSPGM	GKP-280M	WM-GL 30/1-A, 2", исп. ZM-T
Тип котла	Вид топлива	Модель горелки UNIGAS	Модель горелки ECOFLAM	Модель горелки ФЕНИКС	Модель горелки GIERSCH	Модель горелки BALTUR	Модель горелки OILON	Модель горелки WEISHAUPТ