

Gasventile COMPOSIT/SIMPLOSIT



Seite 4

Gasventile ELETTROSIT



Seite 5

Gasventile NOVASIT



Seite 6

Gasventile SIGMA/TANDEM



Seite 8

Gasventile HONEYWELL



Seite 10

Gasventile ROBERTSHAW/DUNGS



Seite 12

Gasfeuerungsautomaten



Seite 14

Sicherheitsventile



Seite 16

Magnetventile



Seite 18

G

Gasventile

Gasventile SIT (COMPOSIT, SIMPLOSIT, ELETTROSIT, SIGMA, TANDEM)

Gasventile COMPOSIT

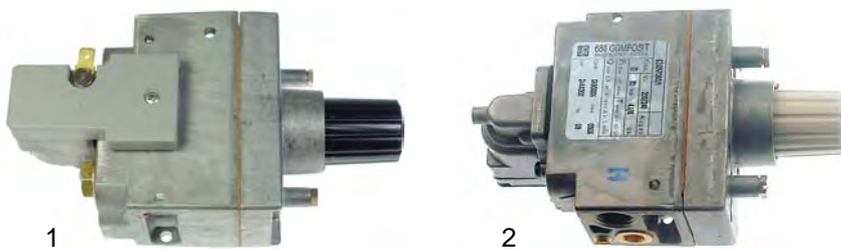


Abb.	Bestell-Nr.	Spannung	Eingang	Ausgang	Thermoelement	Pilotausgang	Nr. Sit
1	101183*	230V	3/8"	3/8"	M9x1	M10x1	0.680.007
2	101775	230V	3/8"	3/8"	M9x1	M10x1	0.680.006

* mit Stopfen im seitlichen Ausgang

Gasventile SIMPLOSIT



Pos.	Bestell-Nr.	Spannung	Eingang	Ausgang	Thermoelement	Pilotausgang	Nr. Sit
1	106213	-	3/8"	3/8"	M9x1	-	0.500.015

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile COMPOSIT/SIMPLOSIT



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101055	Magnetspule	3	101276	Verschraubung 3/8"/ø 12mm
2	100904	Klemmschraube ø 4mm	4	101273	Doppelkonus ø 12mm
	100905	Klemmschraube ø 6mm	5	101333	Stopfen 3/8" mit O-Ring

Gasventile ELETTROSIT

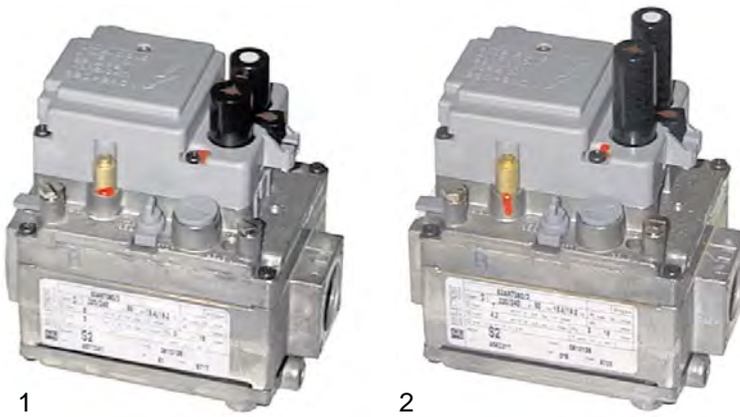


Abb.	Bestell-Nr.	Spannung	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Pilotausgang	Thermoelementanschluss/ Pilotanschluss	Nr. Sit
1	101122	24V	3/4"	3/4"	M9x1	M10x1	unten	0.810.171
	101121	230V	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	unten	0.810.130
	106172	230V	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	seitlich	0.810.123
	106032	230V	1/2"	1/2"	11/32"	M10x1	unten	0.810.156
	101123	230V	3/4"	3/4"	M9x1	M10x1	unten	0.810.138
	101124	230V	3/4"	3/4"	M9x1	M10x1	seitlich	0.810.122
	101518	230V	3/4"	3/4"	11/32"	M10x1	seitlich	0.810.200
2	101126	230V	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	unten	0.810.136
	101993	230V	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	seitlich	0.810.126
	101127	230V	3/4"	3/4"	M9x1	M10x1	seitlich	0.810.175

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile ELETTROSIT

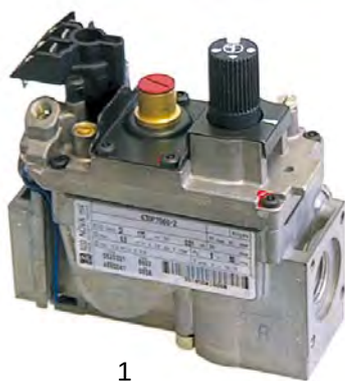


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	100006	Piezozünder	4	101507	Flansch 3/4" gerade	7	101515	Schraube
2	101312	Mikroschalter	5	101508	Flansch 1/2" gewinkelt	8	100904	Klemmschraube ø 4mm
3	101352	Magnetspule 230V		101509	Flansch 3/4" gewinkelt		100905	Klemmschraube ø 6mm
4	101506	Flansch 1/2" gerade	6	101502	O-Ring		101602	Klemmschraube 1/4"

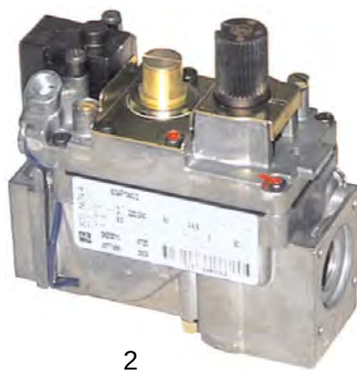


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für
1	101309	Verlängerung	Zanussi	5	102597	Halter	Zanussi
2	101310	Verlängerung	Alpeninox	6	102598	Feder	Zanussi
3	101311	Verlängerung	Alpeninox	7	102599	Druckknopf	Zanussi
4	102596	Schutz	Angelo Po				

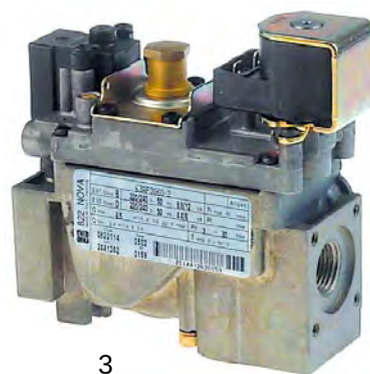
NOVASIT 820/822



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelement-anschluss	Ausgang für Zündbrenner	Zunddruck (mbar)	Druckregelbereich (mbar)	Anschluss für Druckregler	Nr. Sit
1	101187	Millivolt	-	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	-	5-50	blind	0.820.301
	101162	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	3-5	3-30	blind	0.820.010
	106002	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	2-3	3-30	gelocht	0.820.011
	101908	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	-	3-30	blind	0.820.018
2	101956	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	-	5-50	blind	0.820.031
	101761	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	3-5	3-30	Anschluss RP	0.820.034
	101980	230V	50Hz	1/2"	1/2"	11/32"	M10x1	3-5	3-30	blind	0.820.020
	101760	220V	60Hz	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	3-5	3-30	blind	0.820.060
3	101914	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	geschlossen	-	3-30	blind	0.822.114
	101540	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	geschlossen	3-5	3-30	blind	0.822.113
	106005	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	geschlossen	6-10		blind	0.822.112
	101967	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	M10x1	3-5	3-30	gelocht	0.822.110

NOVASIT 824/826/827



1



2

Abb.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelement-anschluss	Ausgang Zündbrenner	Zunddruck (mbar)	Druckregelbereich (mbar)	Stromversorgung für Modulator	Nr. Sit
1	101688	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	M10x1	-	2-50	-	0.824.011
	106001	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	geschlossen	3-5	2-50	230VRAC	0.826.011
2	101163	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	M10x1	3-5	2-20	28VDC	0.827.110
	106055	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	geschlossen	3-5	3-37	28VDC	0.827.111

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile NOVASIT



1



2



3



4



5



6

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
	101314	Magnetspule 24V, 50Hz
1	101313	Magnetspule 230V, 50Hz
	101867	Magnetspule 220V, 60Hz
2	101317	Stecker mit Anschlusskabel
3	550896	Dichtung und Schraube
4	101318	Abdeckung

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
	101639	Magnetspule 24V, 50Hz, NOVA 822/826/827
5	101542	Magnetspule 230V, 50Hz, NOVA 822/826/827
	101763	Magnetspule 24V, 60Hz, NOVA 822/826/827
	101669	Magnetspule 220V, 60Hz, NOVA 822/826/827
6	101776	Stecker mit Anschlusskabel 905mm



1



2



3



4



5



6



7

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101866	Magnetspule 230V, RAC NOVA 824/826
	101934	Magnetspule 28VDC, NOVA 825/827
2	101932	Modularkartusche, 2-20mbar, NOVA 827
	101933	Modularkartusche, 3-37mbar, NOVA 827

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
3	101859	Anschlusskabel mit Stecker für Gleichrichter
4	101065	Magneteinsatz NOVA 820/824
5	101925	Stopfen für Zündbrenner, M10x1 mit O-Ring
6	100006	Piezozünder 820/ 824/ 825
7	106232	Druckregler



1



2



3



4



5



6

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101305	Flansch 1/2", gerade
	101307	Flansch 3/4", gerade
2	101306	Flansch 1/2", gewinkelt
	101308	Flansch 3/4", gewinkelt
3	100904	Klemmschraube ø 4mm

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
3	100905	Klemmschraube ø 6mm
	101602	Klemmschraube ø 1/4"
4	101312	Mikroschalter
5	100110	Zündbrenner für Millivolt-Spannungen
6	102116	Generator für Millivolt-Spannungen



1

2

3



4



5



6



7



8

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für
1	101674	Knebelverlängerung 57mm für NOVA 820/824/825	universal
2	101359	Knebelverlängerung 75mm für NOVA 820/824/825	
3	111759	Knebelverlängerung 75mm für NOVA 820/824/825	MBM
4	101301	ø 6x4,6mm	Mareno 1923500

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	passend für
5	101817	Adapter für Knebel, ø 10x8mm	Mareno
6	101799	Adapter für Knebel, ø 10x8mm	Zanussi 004667
7	101928	Adapter für Knebel, ø 10x8mm	Zanussi 059305
8	101800		Zanussi 002604

SIGMA



Pos.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Druckregelbereich (mbar)	Nr. Sit
1	101989	230V	50Hz	3/4"	3/4"	2-50	0.840.016
2	106009	230V	50Hz	3/4"	3/4"	0,5-12	0.848.037

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile SIGMA



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Stromversorgung	Frequenz
1	106214	Magnetspule	230V	50Hz

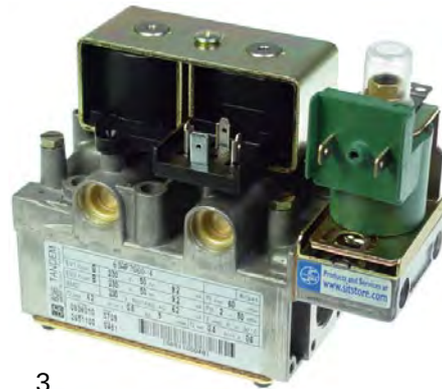
TANDEM



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Ausgang Zündbrenner	Niveau Langsamzündung	Zünddauer	Druckregelbereich (mbar)	Stromversorgung Modulator	Nr. Sit
1	106219	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M10x1	Standard	3-7s	-	-	0.830.020
	101189	230V	50Hz	1/2"	1/2"	M10x1	-	-	3-50	-	0.830.040
	101881	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	-	-	3-50	-	0.830.041
	101684	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	Standard	3-7s	3-50	-	0.830.034
2	106230	24V	50Hz	1/2"	1/2"	M10x1	-	-	3-50	-	0.830.100
3	101984	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	-	-	2-50	230VRAC	0.836.010
	101985	230V	50Hz	1/2"	1/2"	-	-	-	6-50	230VRAC	0.836.021

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile TANDEM



1



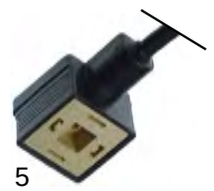
2



3



4



5

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101379	Magnetspule 230V, 50Hz	4	101866	Magnetspule für Modulator 230VRAC
2	101935	Stecker mit Kabel 1000mm	5	101859	Anschlusskabel für Gleichrichter, mit Stecker
3	101936	Dichtung und Schraube			



1



2



3



4



5



6

Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	102846	Flansch 1/2", gerade		100904	Klemmschraube ø 4mm
2	102845	Flansch 1/2", gewinkelt	5	100905	Klemmschraube ø 6mm
3	101275	Verschraubung 1/2" - ø 16mm		101602	Klemmschraube 1/4"
4	101274	Doppelkonus ø 16mm	6	101925	Stopfen für Zündbrenner, M10x1, mit O-Ring

Gasventile HONEYWELL

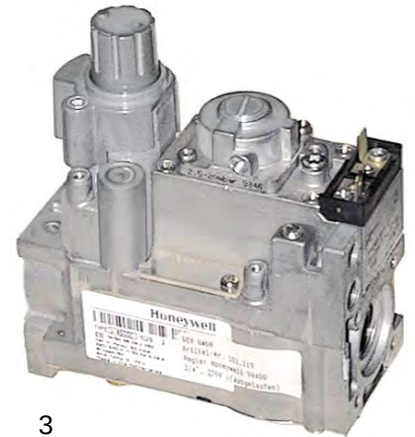
V4400/4600



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung Operator	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Ausgang für Zündbrenner	Druckregelbereich (mbar)	Typ Operator	Nr. Honeywell
1	102368	230V	50Hz	3/4"	3/4"	11/32"	M11x1	2,5-20	230V (V404A 1071)	V4400A 1025
2	101120	230V	50Hz	3/4"	3/4"	11/32"	M11x1	2,5-20	230V (V404A 1071)	V4400C 1211
	106229	230V	50Hz	1/2"	1/2"	11/32"	M11x1	5-50	230V (V404A 1071)	V4600A 1031
3	101119	230V	50Hz	1/2"	1/2"	11/32"	M11x1	2,5-20	230V (V404A 1071)	V4600C 1029
	106059	230V	50Hz	ø 23mm	ø 23mm, gerade	11/32"	M11x1	2,5-20	230V (V404A 1071)	V4600C 1128

VK4105/4115



1



2

Abb.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Ausgang Zündbrenner	Druckregelbereich (mbar)	Nr. Honeywell
1	106007	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 18,6mm, gerade	-	-	5-50	VK4105A 1118
	106004	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 18,6mm, gerade	-	-	2-50	VK4105C 1009
	101186	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 18,6mm, gerade	-	-	1,5-20	VK4105C 1041
	106012	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 14mm, seitlich	-	-	5-50	VK4115V 1014
	106206	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 14mm, seitlich	-	-	5-50	VK4115V 1097
	106054	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 18,6mm, gerade	-	-	5-50	VK4115V 1154
2	106008	230V	50Hz	1/2"	1/2", gerade	-	-	8-50	VK4105P 2037
	102320	230V	50Hz	ø 18,6mm	ø 18,6mm, gerade	-	-	4-37	VK4105Q 2010

VR4605

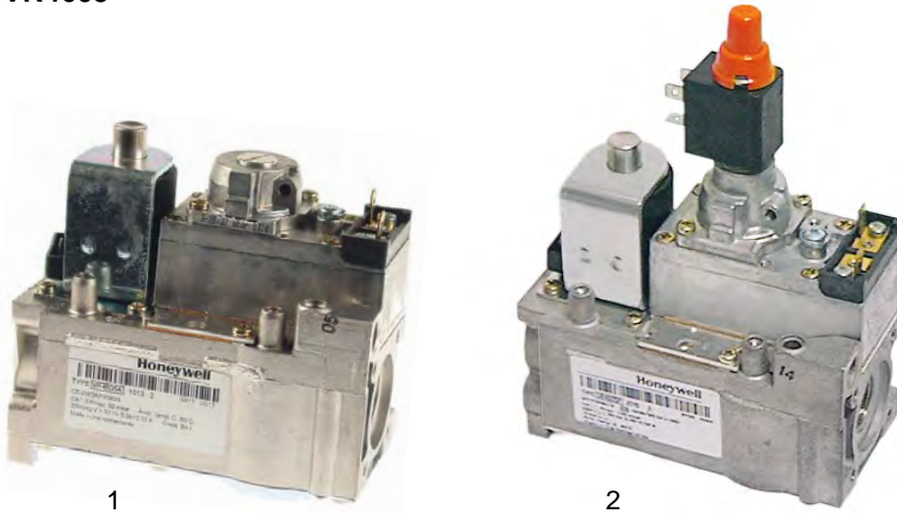


Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung Operator	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelement-anschluss	Ausgang für Zündbrenner	Druckregelbereich (mbar)	Typ Operator	Nr. Honeywell
1	106010	230V	50Hz	ø 18,6mm	1/2", gerade	-	-	3-37	230V (V404A 1071)	VR4605A 1013
	101164	230V	50Hz	1/2"	1/2", gerade	-	-	3-37	230V (V404A 1329)	VR4605A 1037
2	101395	230V	50Hz	1/2"	1/2", gerade	-	-	8-50	230V (V404A 1071)	VR4605P 2015

Zubehör und Ersatzteile für Gasventile HONEYWELL

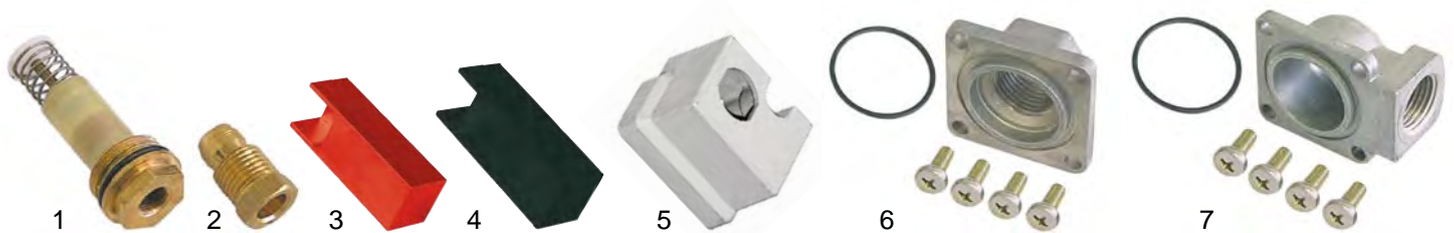


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101064	Magnetspule	6	101305	Flansch 1/2", gerade
2	101494	Überwurfschraube M11x1, ø 6mm		101307	Flansch 3/4", gerade
3	102369	Taste rot	7	101306	Flansch 1/2", gewinkelt
4	102370	Taste schwarz		101308	Flansch 3/4", gewinkelt
5	101320	Abdeckung			

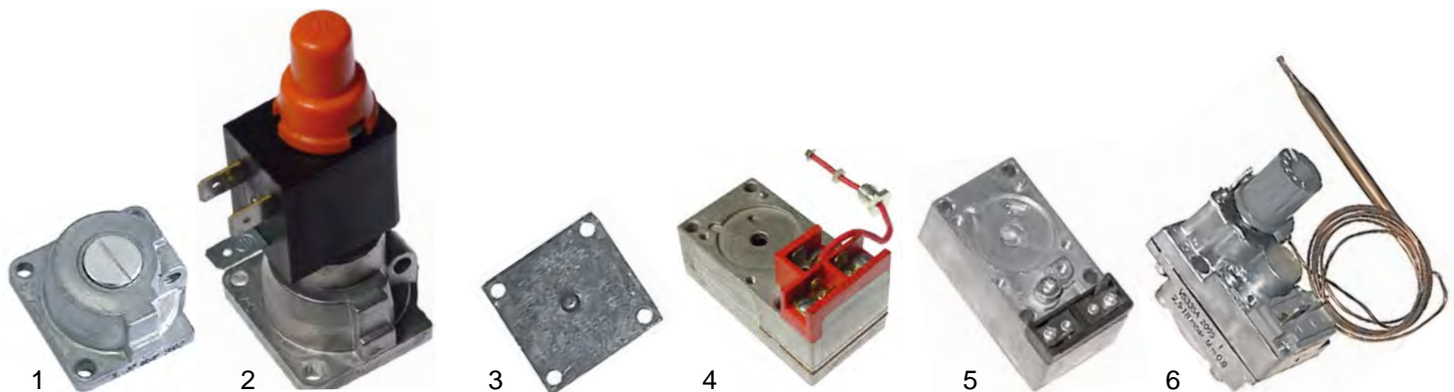


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101324	Druckregler 2,5-20mbar, Erdgas	4	101408	Operator Millivolt
	101399	Druckregler 5-50mbar, Flüssiggas	5	101532	Operator 24V
2	106220	Magnetdruckregler 3-37mbar	6	101319	Operator 230V
	101426	Magnetdruckregler 8-50mbar		101322	Thermostat 2,5-18mbar
3	101325	Blindplatte		101323	Thermostat 18-50mbar

Gasventile ROBERTSHAW

Elektrisch gesteuerte Gasventile

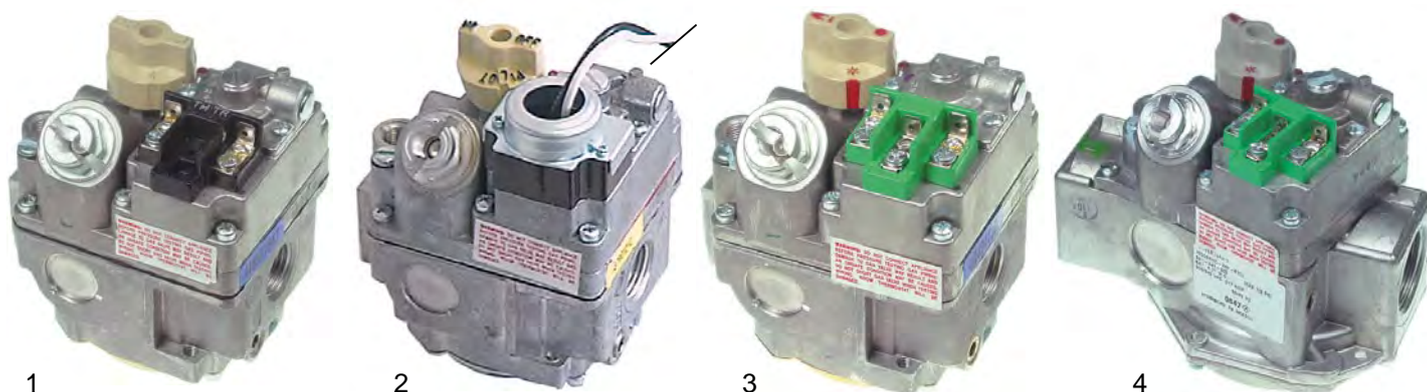


Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung Operator	Frequenz	Eingang	Ausgang	Thermoelement-anschluss	Ausgang für Zündbrenner	Druckregler	Nr. Robertshaw
1	580032	12VDC/24VAC	50/60Hz	1/2"	1/2"	3/8" NEF	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BMSEr
	106130	12VDC/24VAC	50/60Hz	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	7000BER-S7AL
	106132	12VDC/24VAC	50/60Hz	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	7000BER-S7CL
	106131	12VDC/24VAC	50/60Hz	3/4"	3/4"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	7000BER-S7CL
2	101429	120VAC	50/60Hz	3/4"	3/4"	3/8" NEF	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BMSEr-120
	580044	120VAC	50/60Hz	3/4"	3/4"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BER-120
3	106133	220/240VAC	50/60HZ	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	U7000ER-240-S7CL/S
	101388	220/240VAC	50/60HZ	3/4"	3/4"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	U7000ER-240-S7CL/S
4	106134	208/240VAC	50/60HZ	1"	1"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	7000ERHC-240-S7CL

Millivolt-gesteuerte Gasventile



Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung Operator	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Ausgang für Zündbrenner	Druckregler	Nr. Robertshaw
1	106123	Millivolt	3/4"	3/4"	-	1/4" Rohr amerikanisch	ohne	7000BMV-S7CL
2	106125	Millivolt	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	U7000MVRL
	580031	Millivolt	3/4"	3/4"	-	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BMVR
3	106122	Millivolt	1/2"	1/2"	-	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 4,0"	7000BMVR
	106124	Millivolt	3/4"	3/4"	-	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 6,7"	7000BMVRL

Gasgesteuerte Gasventile

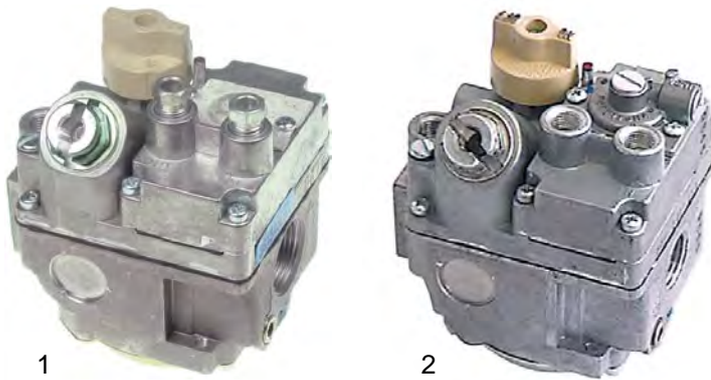


Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung Operator	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Ausgang für Zündbrenner	Druckregler	Nr. Robertshaw
1	106128	Gas	3/4"	3/4"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	ohne	7000BGO
	101430	Gas	3/4"	3/4"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BGOR-S7B
2	580043	Gas	3/4"	3/4"	3/8" NEF	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 3,5"	7000BMSGOR
	106129	Gas	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 4,0"	U7000AGORL
	106127	Gas	1/2"	1/2"	11/32"	1/4" Rohr amerikanisch	Erdgas 5,2"	7000BGOR

Zubehör und Ersatzteile für ROBERTSHAW



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101043	Magnetspule Millivolt	4	101404	Operator 240VAC, Flüssiggas	7	101393	Blockierplatte Flüssiggas
	101042	Magnetspule Thermoelement, 11/32"		101422	Operator Millivolt, Erdgas		8	106121
2	101047	Magnetspule Thermogenerator, 3/8" NEF		5	101403	Operator 24VAC, Erdgas	8	101389
	3	580035	Thermogenerator, 3/8" NEF		101418	Operator 120VAC, Erdgas		9
101421		Operator Millivolt, Flüssiggas	101406		Operator 240VAC, Erdgas	101415	Feder für Druckregler, Erdgas	
4	101402	Operator 24VAC, Flüssiggas	6	106135	Operator 120VAC, Flüssiggas, mit Kabel			
	101417	Operator 120VAC, Flüssiggas		106136	Operator 240VAC, Flüssiggas, mit Kabel			



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	112142	Knebel	4	560318	Schraube für Abdeckkappe
2	580033	Knebel	5	102983	Reduzierung 3/4"-1/2" FPT
3	106120	Abdeckkappe	6	101419	Klemmschraube 1/4" Rohr amerikanisch

Gasventile DUNGS



1



2

Abb.	Bestell-Nr.	Stromversorgung	Frequenz	Eingang	Ausgang	Nr. Dungs
1	106050	230V	50/60Hz	1/2"	1/2"	GB 055 243 443
2	106051	230V	50/60Hz	1/2"	1/2"	GB-WND 055 243 442

Gasfeuerungsautomaten

SIT



1



2



3

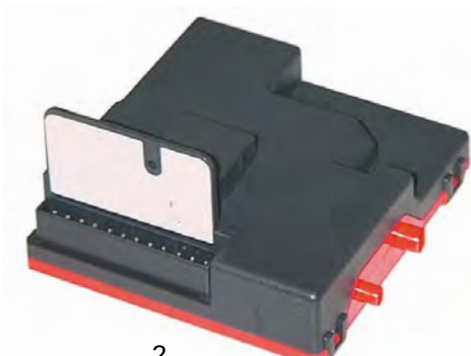
Abb.	Bestell-Nr.	Anzahl Elektroden	Wartezeit	Sicherheitszeit	Nr. Sit
1	nml*	2	1,5s	10s	0.501.067
	102303	2	1,5s	5s	0.501.201
	102317	2	1,5s	10s	0.501.213
	102304	2	1,5s	10s	0.501.219
	102305	2	5s	5s	0.501.227
	nml*	-	-	-	0.501.237
	101685	2	1,5s	10s	0.503.003
2	102306	1	1,5s	5s	0.503.004
	102307	2	1,5s	30s	0.503.005

*nicht mehr lieferbar

HONEYWELL



1



2

Abb.	Bestell-Nr.	Anzahl Elektroden	Wartezeit	Sicherheitszeit	Nr. Honeywell
1	101165	1	0s	10s	S4560A 1008
	101166	1	0s	10s	S4560B 1006
	102347	1	10s	5s	S4560M 1010
	102358	1	0s	5s	S4570AS 1012
	2	102343	-	-	-

Abb.	Bestell-Nr.	Anzahl Elektroden	Wartezeit	Sicherheitszeit	Nr. Honeywell
2	102367	2	0s	10s	S4565A 2092
	102318	2	0s	10s	S4565AF 1007V01
	102381	2	0s	5s	S4565BD 1064
	101184	-	-	-	S4565C 1033
	102353	2	0s	10s	S4575B 1033

BRAHMA



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Anzahl Elektroden	Wartezeit	Sicherheitszeit	Nr. Brahma	Abb.	Bestell-Nr.	Anzahl Elektroden	Wartezeit	Sicherheitszeit	Nr. Brahma
1	102337	2	1,5s	5s	37100204	2	102338	2	1,5s	5s	24019905
	106006	2	1,5s	10s	37101207		3	102340	1	1,5s	10s

Diverse Gasfeuerungsautomaten



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Hersteller	Typ	Wartezeit	Sicherheitszeit	passend für
1	101377	White Rodgers	50A72-214	0s	5s	Lainox
2	101569	White Rodgers	50A72-213	0s	2s	Fagor
3	101577	Bertelli	AM11	2s	10s	Ambach



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Hersteller	Typ	Wartezeit	Sicherheitszeit	passend für
1	102378	Dungs	DGAI 73	3s	10s	MKN
2	102373	Imit	576307	2s	10s	Star 10
3	102380	Rational	-	-	-	Rational

Sicherheitsventile

ORKLI/JUNKERS



Abb.	Bestell-Nr.	Befestigungsart	Druck	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Nr. Junkers
1	101495	Frontbefestigung, M12x0,75	50mbar	1/8" außen	1/8" innen	M8x1	CV101003
2	101496	Frontbefestigung, M12x0,75	50mbar	M12x1 außen	ø 8mm	M8x1	CV101002
	101498	Frontbefestigung, M12x0,75	50mbar	M15x1 außen	ø 8mm	M8x1	CV101008
3	101497	Frontbefestigung, M12x0,75	50mbar	M12x1,5 außen	M12x1,5 innen	M8x1	CV101007
4	101197	Frontbefestigung, M12x0,75	4bar	1/8" außen	1/8" innen	M8x1	CV101016
5	101196	Frontbefestigung, M12x0,75	4bar	M14x1,5 außen	ø 8mm	M8x1	CV101015



Pos.	Bestell-Nr.	Druck	Eingang	Ausgang	Zündgas	Thermoelementanschluss	Nr. Junkers
1	102817	50mbar	3/8"	3/8"	M8x1	M10x1	CV202015

Zubehör und Ersatzteile für ORKLI/JUNKERS

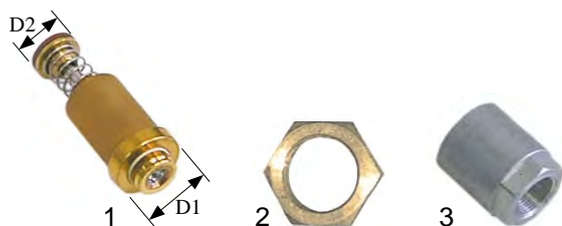


Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101051	Magnetspule Normaldruck	27	12,	8,5	2	101501	Mutter M12x0,75
	101046*	Magnetspule Hochdruck	27	12,5	8,5	3	101499	Schutzkappe M12x0,75
	101060	Magnetspule Normaldruck	35	15,4	10,5			
	101048*	Magnetspule Hochdruck	35	15,4	10,5			

*nicht für Großküchengeräte geeignet

SIT



Abb.	Bestell-Nr.	Befestigungsart	Druck	Eingang	Ausgang	Zündgas	Thermoelementanschluss	Nr. Sit
1	101470	Frontbefestigung M12x1	50mbar	1/8" innen	1/8" außen	-	M8x1	0.400.088
2	101471	Frontbefestigung M12x1	50mbar	1/4" außen	1/4" außen	-	M8x1	0.400.006
	106218	ohne Befestigung	50mbar	3/8" außen	3/8" außen	-	M8x1	0.400.007
3	101138	ohne Befestigung	50mbar	3/8" außen	3/8" außen	M10x1	M9x1	0.420.040
	101677	ohne Befestigung	50mbar	3/8" außen	1/4" innen	M10x1	M9x1	0.420.038
4	101676	Frontbefestigung M14x1	50mbar	3/8" außen	3/8" außen	M10x1	M9x1	0.420.025
-	nml*	Frontbefestigung M14x1	50mbar	3/8" außen	3/8" außen	M10x1	M9x1	0.420.051

* nicht mehr lieferbar

Zubehör und Ersatzteile für SIT



Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Abb.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	101052	Magnetspule Sit 0.400	3	101299	Mutter M12x1
	101055	Magnetspule Sit 0.420		102382	Mutter M14x1
2	102383	Rändelmutter M12x1	4	100909	Klemmschraube M10x1, ø 6mm
	102384	Rändelmutter M14x1	5	101286	Doppelkonus ø 6mm

D3



Pos.	Bestell-Nr.	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Pilotausgang	Nr. Sit	Pos.	Bestell-Nr.	Eingang	Ausgang	Thermoelementanschluss	Pilotausgang	Nr. Sit
1	101100	1/2"	1/2"	M9x1	M10x1	0.440.013	2	101101	3/4"	3/4"	M9x1	M10x1	0.440.005

Zubehör und Ersatzteile D3



Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung	Pos.	Bestell-Nr.	Beschreibung
1	100904	Klemmschraube ø 4mm	2	100905	Klemmschraube ø 6mm

Gasmagnetventile BRAHMA

Magnetventile Messing


Technische Daten:

Schnell öffnend, schnell schließend, ohne Mengeneinstellung.

P min: 0bar

P Max: 500mbar

CE Reg.-Nr.: 63AQ0626

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Nennweite (mm)	Versorgung	Baulänge (mm)	Spulentyp
1	101486	3/8"	10	230VAC	56	13747002
2	101487	1/2"	10	230VAC	56	13742002

Magnetventile Aluminium


Technische Daten:

Langsam öffnend, schnell schließend, mit Mengeneinstellung.

P min: 0bar

P Max: siehe Tabelle

CE Reg.-Nr.: 63AQ0626

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Nennweite (mm)	Versorgung	Baulänge (mm)	P max (mbar)	Spulentyp
1	101488	1/2"	15	230VAC	72	250	13922051
2	101490	3/4"	25	230VAC	96	300	13932000
3	101492	1"	30	230VAC	111	350	13942000
4	101493	1 1/2"	40	230VAC	138	200	13950200


Technische Daten:

Schnell öffnend, schnell schließend, ohne Mengeneinstellung.

P min: 0bar

P max: siehe Tabelle

CE Reg.-Nr.: 63AQ0626

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Nennweite (mm)	Versorgung	Baulänge (mm)	P max (mbar)	Spulentyp
1	101948	1/2"	15	230VAC	72	500	13902001
2	106069	3/4"	25	230VAC	96	500	18813004
3	106071	1"	30	230VAC	111	500	18813014

Zubehör und Ersatzteile für Gasmagnetventile BRAHMA



1



2



3

Abb.	Bestell-Nr.	Versorgung	Leistung	ø Aufnahme (mm)	Spulentyp
1	101520	230VAC	20VA	17	13747002
	101521	230VAC	20VA	17	13742002
	101522	230VAC	20VA	17	13922051
	101968	230VAC	20VA	17	13902001
2	101523	230VAC	33VA	30	13932000
	101524	230VAC	35VA	30	13942000
	101525	230VAC	37VA	30	13950200
	106070	230VAC	37VA	30	18813004
3	106072	230VAC	37VA	30	18813014
	106242	230VAC	20VA	17	18811151

Gasmagnetventile DUNGS

Magnetventile Aluminium


Technische Daten:

Langsam öffnend, schnell schließend, mit Mengeneinstellung.

P min: 0bar

P max: 200mbar

CE Reg.-Nr.: 63AQ0626

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Versorgung	Baulänge (mm)
1	102379	1/2"	230VAC	76
2	102385	3/4"	230VAC	-
3	102386	1"	230VAC	-

Gasmagnetventile BRAHMA

Magnetventile Messing


Technische Daten:

P min: 0bar

P max: 140mbar

Steckerbuchse: DIN

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Versorgung	Baulänge (mm)
1	101378	1/2"	230VAC	58

Gasmagnetventile KROMSCHRÖDER

Magnetventile Aluminium


Technische Daten:

P min: 0bar

P max: 360mbar

CE Reg.Nr.: CE-0085AP0975

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Versorgung	Baulänge (mm)
1	101472	M12x1	230VAC	52

Gasmagnetventile BÜRKERT

**Technische Daten:**

Bauserie: 0285
P min: 0bar
P max: 0,5bar
Membran: NBR
Versorgung: 230VAC
CE Reg.-Nr.: CE-0085AS0391

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Nennweite (mm)	Baulänge (mm)
1	370281	1/2"	12	74,5

**Technische Daten:**

Bauserie: 0285
P min: 0bar
P max: 0,5bar
Membran: NBR
Versorgung: 230VAC
CE Reg.-Nr.: CE-0085AS0391

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Nennweite (mm)	Baulänge (mm)
1	370282	3/4"	20	100
2	370283	1"	25	115

Gasmagnetventile TECNOCONTROL

Magnetventile Messing, stromlos, offen

**Technische Daten:**

Bauserie: VR5
P min: 0bar
P max: 0,55bar
Membran: NBR

Pos.	Bestell-Nr.	Anschluss	Versorgung
1	102941	1/2"	230VAC
2	102942	3/4"	230VAC
3	102943	1"	230VAC

