

1

2

3

4

5

6

SUCÇÃO: ---

RECALQUE: ---

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

Pos.	Descrição	Material	Qtde.
1	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	1
2	Arruela lisa (Washer)	ZB (SAE)	4
3	Arruela Lisa (Plane Washer)	Inox-304	1
4	Arruela Elástica (Spring Washer)	Inox-304	1
5	Chaveta (Key)	Inox-304	1
6	Chaveta (Key)	SAE-1045	1
7	Defletor (Deflector)	EPDM / SAE	2
8	Eixo (Shaft)	Inox-420	1
9	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	4
10	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	1
11	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	4
12	Porca Hexagonal(Fino) (Hex Jam Nut Thin)	Inox-304	1
13	Porca Hexagonal (Hex Nut Normal Type)	Inox-304	1
14	Protetor (Protector)	Aço-1020	2
15	Rolamento (Bearing)	---	2
16	Selo Mecânico (Mechanical Seal)	Ceram./Carvão/NBR/304	1
17	Suporte de Apoio (Stay)	Aço-1020	1
18	Suporte (Bearing Casing)	ASTM A48 CL250	1
19	Tampa Suporte (Bearing Cover)	ASTM A48 CL250	1
20	Olhal Susp. (Eye Bolt)	ZB (SAE)	1
21	Anel de Desgaste (Casing Ring)	Bronze C84400	1

Pos.	Descrição	Material	Qtde.
22	Anel O'Ring (O-Ring)	NBR	1
23	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	6
24	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	6
25	Pino Elástico (Spring Pin)	Inox-304	---
26	Tampa de Pressão Selo (Casing Cover)	ASTM A48 CL250	1
27	Anel de Desgaste (Casing Ring)	Bronze C84400	1
28	Anel Distanciador do Rotor (Spacer Ring)	Inox-304	1
29	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	---
30	Bujão 1/4" BSP (Plug)	ZB (SAE)	1
31	Bujão 3/8" BSP (Plug)	ZB (SAE)	1
32	Carcaça (Casing)	ASTM A48 CL250	1
33	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	---
34	Pino Elástico (Spring Pin)	Inox-304	---
35	Rotor (Impeller)	ASTM A48 CL250	1

EXECUTADO

VERIFICADO

APROVADO

Guilherme Z.

Gustavo G.

Garcia

13/02/19

13/02/19

13/02/19

NOME

DATA CRIAÇÃO

OBSERVAÇÃO

4C/4D

00

AE-25.02.01

AE-22.03.02

21/02/25

14/04/22

13/02/19

Guilherme Z.

Gustavo G.

Garcia

REVISÃO

LOCAL

Nº DOCUM.

DATA

APROVADO

thebe

BOMBAS HIDRÁULICAS

EBARA CORPORATION

Bomba série GS^B/230, GS^B/240 e GS^B/250 - Selo

Em caso de dúvidas pergunte!

DESENHO Nº

1005GS3

PESO:

FOLHA 1 de 1

UNID.: Milímetro (mm)

-398.1-

1

2

3

4

5

6

A

B

C

D

RECALQUE: ---

SUCÇÃO: ---

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

Pos.	Descrição	Material	Qtde.
1	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	1
2	Arruela lisa (Washer)	ZB (SAE)	4
3	Arruela Lisa (Plane Washer)	Inox-304	1
4	Arruela Elástica (Spring Washer)	Inox-304	1
5	Chaveta (Key)	Inox-304	1
6	Chaveta (Key)	SAE-1045	1
7	Defletor (Deflector)	EPDM / SAE	2
8	Eixo (Shaft)	Inox-420	1
9	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	4
10	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	1
11	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	4
12	Porca Hexagonal(Fino) (Hex Jam Nut Thin)	Inox-304	1
13	Porca Hexagonal (Hex Nut Normal Type)	Inox-304	1
14	Protetor (Protector)	Aço-1020	2
15	Rolamento (Bearing)	---	2
16	Selo Mecânico (Mechanical Seal)	Ceram./Carvão/NBR/304	1
17	Suporte de Apoio (Stay)	Aço-1020	1
18	Suporte (Bearing Casing)	ASTM A48 CL250	1
19	Tampa Suporte (Bearing Cover)	ASTM A48 CL250	1
20	Olhal Susp. (Eye Bolt)	ZB (SAE)	1
21	Anel de Desgaste (Casing Ring)	Bronze C84400	1

Pos.	Descrição	Material	Qtde.
22	Anel O'Ring (O-Ring)	NBR	1
23	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	6
24	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	6
25	Pino Elástico (Spring Pin)	Inox-304	---
26	Tampa de Pressão Selo (Casing Cover)	ASTM A48 CL250	1
27	Anel de Desgaste (Casing Ring)	Bronze C84400	1
28	Anel Distanciador do Rotor (Spacer Ring)	Inox-304	1
29	Arruela Lisa (Washer)	ZB (SAE)	---
30	Bujão 1/4" BSP (Plug)	ZB (SAE)	1
31	Bujão 3/8" BSP (Plug)	ZB (SAE)	1
32	Carcaça (Casing)	ASTM A48 CL250	1
33	Parafuso Sextavado (Bolt)	ZB (SAE)	---
34	Pino Elástico (Spring Pin)	Inox-304	---
35	Rotor (Impeller)	ASTM A48 CL250	1

EXECUTADO

VERIFICADO

APROVADO

Guilherme Z.

Gustavo G.

Garcia

13/02/19

13/02/19

13/02/19

NOME

DATA CRIAÇÃO

OBSERVAÇÃO

4C/4D

00

AE-25.02.01

AE-22.03.02

21/02/25

14/04/22

13/02/19

Guilherme Z.

Gustavo G.

Garcia

REVISÃO

LOCAL

Nº DOCUM.

DATA

APROVADO

thebe

BOMBAS HIDRÁULICAS

EBARA CORPORATION

Bomba série GS^B/230, GS^B/240 e GS^B/250 - Selo

Em caso de dúvidas pergunte!

DESENHO Nº

1005GS3

PESO:

FOLHA 1 de 1

UNID.: Milímetro (mm)

	Pos.	Código	Descrição	Qtde
SUPORTE	1	1127.04.00352	ARRUELA LISA 3/8" ZB (1 KG=2,17 %)	1
	2	1127.04.10732	ARRUELA LISA No.10 (3/16) ZB (1 KG=5,70%) GS	4
	3	1127.04.12293	ARRUELA LISA 1.1/4" INOX 304 (GS)	1
	4	1127.04.12292	ARRUELA DE PRESSAO 1.1/4" INOX	1
	5	1127.04.12295	CHAVETA 12x8x75R (AA) INOX 304	1
	6	1127.04.12294	CHAVETA 12x8x100S (BB)	1
	7	1127.04.12296	DEFLETOR GS/250 Ø88X7 SAE/EPDM	2
	8	1127.04.13261	EIXO GSB/250 SELO INOX 420 (KIT)	1
	9	1127.04.00314	PARAF.SEXT.UNC 3/8 x 1" RI ZB	4
	10	1127.04.00313	PARAF.SEXT.UNC 3/8 x 7/8 RI ZB	1
	11	1127.04.00811	PARAF.SEXT.UNC 3/16 x 1/2" RI ZB	4
	12	1127.04.12414	PORCA SEXT.UNC 1.1/4" (FINA) INOX 304	1
	13	1127.04.12298	PORCA SEXT.UNC 1.1/4" INOX	1
	14	1127.04.12297	PROTETOR GS/250A (114X72,5) ACO 1020	2
	15	1127.04.12300	ROLAMENTO 6310 ZZ	2
	16	1127.04.13306	SELO MEC. 1.7/8" NBR/CARBONO/INOX 304	1
	17	1127.04.12302	SUPORTE DE APOIO GS/135X110	1
	18	1127.04.11054	SUPORTE GS/250	1
	19	1127.04.11055	TAMPA SUPORTE GS/250	1
	20	1127.04.11175	OLHAL SUSP. FORJADO TIPO PARAFUSO 3/8 UNC	1
TAMPA PRES.	21	1127.04.11044	ANEL DESG.BRONZE.GS/FSLY-158	1
	22	1127.04.12243	ANEL O'RING 278,99 x 3,53 NBR (GS)	1
	23	1127.04.00352	ARRUELA LISA 3/8" ZB (1 KG=2,17 %)	6
	24	1127.04.11854	PARAF.SEXT.UNC 3/8 x 1.3/16 RI ZB (GS)	6
	25	1127.04.10704	PINO ELASTICO 3 X 8 INOX 304 (GS)	2
	26	1127.04.13266	TAMPA PRES.GSB100-250L SELO (KIT)	1
CARÇAÇA	27	1127.04.11044	ANEL DESG.BRONZE.GS/FSLY-158	1
	28	1127.04.13258	ANEL DISTANCIADOR DO ROTOR GSB/250 MANCAL SELO INOX 304	1
	29	1127.04.00352	ARRUELA LISA 3/8" ZB (1 KG=2,17 %)	10
	30	1127.04.10791	BUJAO 3/8" BSP GALV. SAE (ZB)	1
	31	1127.04.10791	BUJAO 3/8" BSP GALV. SAE (ZB)	1
	32	Tab.Carçaça	CARCACA GS100-250 (KIT)	1
	33	1127.04.11854	PARAF.SEXT.UNC 3/8 x 1.3/16 RI ZB (GS)	10
	34	1127.04.10704	PINO ELASTICO 3 X 8 INOX 304 (GS)	2
	XX	1127.04.12338	PLAQUETA DE IDENTIFICACAO 40 X 50 MM - EBARA (GS)	1
	35	1127.04.11057	ROTOR GS100-250L 270X42 MAN	1

Modelo	Código	Tabela de Carçaça	Qtde
ANSI B-16.1	1127.04.11050	CARCACA GS100-250 ANSI B16.1 (KIT)	1
DIN PN16	1127.04.11051	CARCACA GS100-250 DIN PN16 (KIT)	1

Bocal	Código	Kit Contra Flange	Qtde
SUC - 5"	1127.04.05551	CONTRA FLANGE ANSI DN125 125LB BSP	1
REC - 4"	1127.04.02224	CONTRA FLANGE DN-100 ANSI B16.1	1
SUC	1127.04.04309	PARAF.SEXT.UNC 3/4 x 3 RP	8
SUC	1127.04.00636	PORCA SEXT.UNC 3/4"	8
REC	1127.04.00700	PARAF.SEXT.UNC 5/8 x 3 RP	8
REC	1127.04.00348	PORCA SEXT.UNC 5/8"	8
SUC	1127.04.07887	JUNTA BORRACHA P/C.FLANGE ANSI DN125 125LB BSP (5551)	1
REC	1127.04.07899	JUNTA BORRACHA P/C.FLANGE DN-100 ANSI B16.1 (2224)	1