## DECALUX MICTÓRIO | Válvula para mictório com acionamento com sensor bivolt (ANTIGO) - FASE III

2580.E.BR

#### REGULAGEM:

- · VIRAR O PARAFUSO DE REGULAGEM DO "RANGE" 25 VOLTAS PARA ESQUERDA (ANTI-HORÁRIO), PARA CHEGAR NO "RANGE" MÍNIMO.
- VIRAR DE DUAS EM DUAS VOLTAS NO SENTIDO HORÁRIO PARA AUMENTAR O "RANGE" ATÉ CHEGAR O "RANGE" IDEAL.
- "RANGE" MÁXIMO = 60 CM.
- "RANGE" IDEAL = 30 CM.

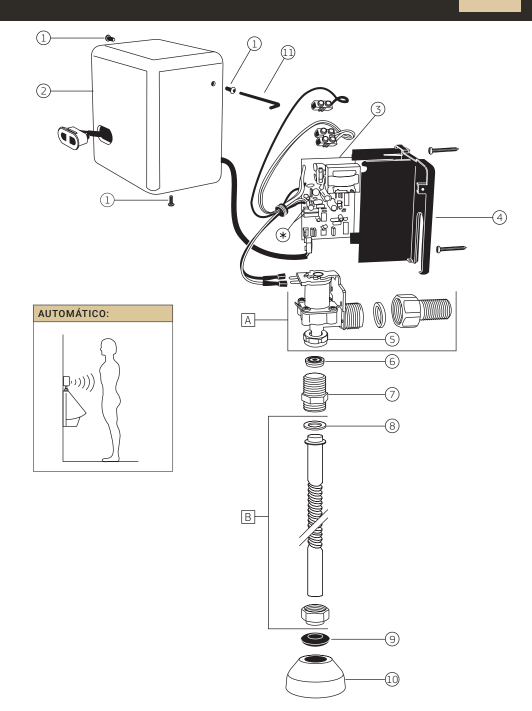
#### DEFEITOS:

QUANDO NÃO PARAR DE SAIR ÁGUA, VERIFICAR O SOLENÓIDE (TIRAR OS FIOS). SE NÃO PARAR, SIGNIFICA QUE O DIAFRAGMA DA VÁLVULA SOLENÓIDE QUE ESTÁ COM SUJEIRA.

		2580.	E.BR - FASE III
COMPONENTES / SUBCONJUNTOS		Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca
1	PARAFUSO	-	4180.115
2	TAMPA	-	-
3	SCJ. PLACA DE COMANDO/SENSOR	-	4266.073
4	SCJ. BASE DA PLACA 2580	-	4670.030
5	PORCA	-	4040.022
6	REGULADOR VAZÃO	-	4266.061
7	NIPLE	-	4200.040
8	GUARNIÇÃO (1)	-	4148.234
9	GUARNIÇÃO	-	4148.009
10	CANOPLA	CR	4124.199
11	CHAVE ALLEN 2.5 MM	-	4236.008
Α	VÁLVULA SOLENÓIDE	-	4690.006
В	SCJ. FLEXÍVEL	CR	4606.176

#### OBSERVAÇÕES:

- (1) GUARNIÇÃO 4148.234 SUBSTITUI A QUE VAI NO PRODUTO.
- \* PARAFUSO SUPERIOR REGULA O RANGE (DISTÂNCIA DO SENSOR). \* PARAFUSO INFERIOR REGULA O TEMPO QUE O MICTÓRIO PERMANECE ABERTO APÓS ACIONADO.



## DECALUX MICTÓRIO | Válvula para mictório com acionamento com sensor bivolt (ANTIGO) - FASE II

2580.E.BR

#### REGULAGEM:

- · VIRAR O PARAFUSO DE REGULAGEM DO "RANGE" 25 VOLTAS PARA ESQUERDA (ANTI-HORÁRIO), PARA CHEGAR NO "RANGE" MÍNIMO.
- VIRAR DE DUAS EM DUAS VOLTAS NO SENTIDO HORÁRIO PARA AUMENTAR O "RANGE" ATÉ CHEGAR O "RANGE" IDEAL.
- "RANGE" MÁXIMO = 60 CM.
- "RANGE" IDEAL = 30 CM.

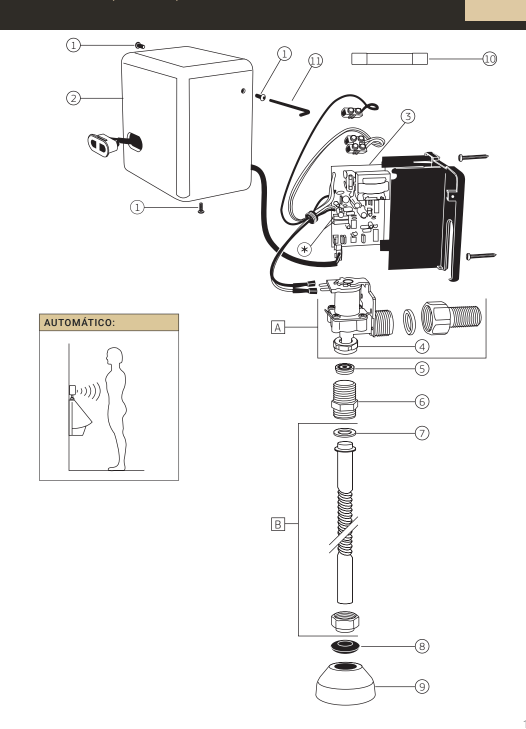
#### DEFEITOS:

QUANDO NÃO PARAR DE SAIR ÁGUA, VERIFICAR O SOLENÓIDE (TIRAR OS FIOS). SE NÃO PARAR, SIGNIFICA QUE O DIAFRAGMA DA VÁLVULA SOLENÓIDE QUE ESTÁ COM SUJEIRA.

		2580	.E.BR - FASE II
	COMPONENTES / SUBCONJUNTOS	Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca
1	PARAFUSO	-	4180.115
2	TAMPA	-	-
3	PLACA COMANDO	-	4266.022
4	PORCA	-	4040.022
5	REGULADOR VAZÃO	-	4266.061
6	NIPLE	-	4200.040
7	GUARNIÇÃO (1)	-	4148.234
8	GUARNIÇÃO	-	4148.009
9	CANOPLA	CR	4124.199
10	FUSÍVEL (1A)	-	4278.001
11	CHAV ALLEN 2.5 MM	-	4236.008
А	VÁLVULA SOLENÓIDE	-	4690.006
В	SCJ. FLEXÍVEL	CR	4606.176

#### OBSERVAÇÕES:

- (1) GUARNIÇÃO 4148.234 SUBSTITUI A QUE VAI NO PRODUTO.
- \* PARAFUSO SUPERIOR REGULA O RANGE (DISTÂNCIA DO SENSOR). \* PARAFUSO INFERIOR REGULA O TEMPO QUE O MICTÓRIO PERMANECE ABERTO APÓS ACIONADO.



## DECALUX MICTÓRIO | Válvula para mictório com acionamento com sensor (ANTIGO) - FASE I

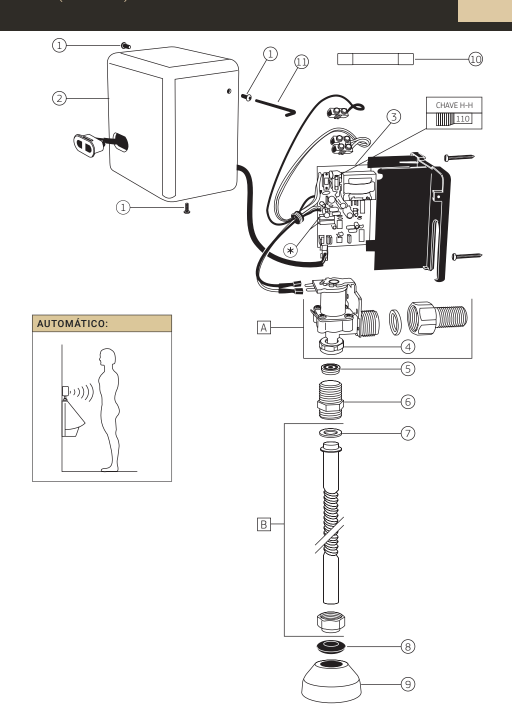
2580.E.BR | CHAVE H-H

		2580	.E.BR - FASE I
	COMPONENTES / SUBCONJUNTOS	Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca
1	PARAFUSO	-	4180.115
2	TAMPA	-	-
3	PLACA COMANDO (1)	-	-
4	PORCA	-	4040.022
5	REGULADOR VAZÃO	-	4266.061
6	NIPLE	-	4200.040
7	GUARNIÇÃO (2)	-	4148.234
8	GUARNIÇÃO	-	4148.009
9	CANOPLA	CR	4124.199
10	FUSÍVEL (1A)	-	4278.001
11	CHAVE ALLEN 2.5 MM	-	4236.008
Α	VÁLVULA SOLENÓIDE	-	4690.006
В	SCJ. FLEXÍVEL	CR	4606.176

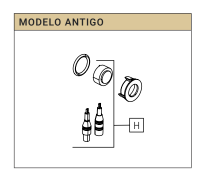
### OBSERVAÇÕES:

- (1) NA NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE UM DESSES ITENS (SENSOR OU PLACA). SUBSTITUIR O CONJUNTO (SENSOR + PLACA) PELO DO DECALUX 2580 BI-VOLT AUTOMÁTICA.
- (2) GUARNIÇÃO 4148.234 SUBSTITUI A QUE VAI NO PRODUTO.
- \* PARAFUSÓ SUPERIOR REGULA O RANGE (DISTÂNCIA DO SENSOR).

  \* PARAFUSO INFERIOR REGULA O TEMPO QUE O MICTÓRIO PERMANECE ABERTO APÓS ACIONADO.



2580.E.BR

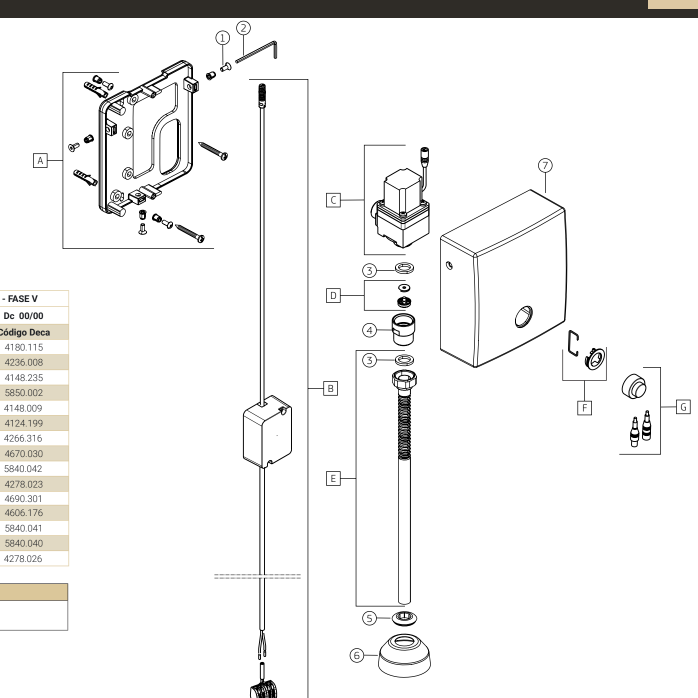




#### OBSERVAÇÕES:

H SENSOR (ANTIGA) (1)

(1) NA NECESSIDADE DA TROCA (VERSÃO ANTIGA), UTILIZAR ITENS F + G



# **DECALUX MICTÓRIO** | Válvula para mictório com acionamento com sensor bivolt (ANTIGO) - FASE IV

2580.E.BR

		2580.	E.BR - FASE IV
COMPONENTES / SUBCONJUNTOS		Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca
1	SCJ. BASE	-	4670.030
2	PARAFUSO	-	4180.115
3	ADAPTADOR	-	4266.113
4	GUARNIÇÃO	-	4148.027
5	PORCA UNIÃO	-	4040.022
6	GUARNIÇÃO	-	4148.033
7	UNIÃO	-	4200.040
8	REGULADOR VAZÃO 8 L/MIN.	-	4266.065
9	GUARNIÇÃO	-	4148.235
10	GUARNIÇÃO CANOPLA	-	4148.009
11	CANOPLA	CR	4124.199
12	TAMPA	BR	4008.028
13	CHAVE ALLEN 2.5 MM	-	4236.008
Α	SOLENÓIDE	-	4278.019
В	FLEXÍVEL	-	4606.176
С	SENSOR	-	4278.026
D	FONTE	-	4278.036
Е	CONTROLE REMOTO DECALUX (1)	-	4278.050

OBSERVAÇÕES:	
(1) NÃO ACOMPANHA O ACABAMENTO.	

