

CATÁLOGO 2023

# RAIN BIRD®

SISTEMAS  
DE REGA



[www.aquaroad.pt](http://www.aquaroad.pt)

# RAIN BIRD®

## SISTEMAS DE REGA

**RAIN BIRD®**

04

**PULVERIZADORES**

08

**ASPERSORES**

13

**ELETROVÁLVULAS**

18

**PROGRAMADORES**





# PULVERIZADORES

## PULVERIZADORES

### PULVERIZADORES UNI-SPRAY



#### Caraterísticas do pulverizador

- Área exposta de pequenas dimensões.
- Pré-instalação de bicos VAN.
- Caudal proporcional ao ângulo da rega.
- Mola de retração muito forte em aço inoxidável.
- Pressão: 1 a 2,1 bar.
- Alcance: 2,1 a 5,5 metros.
- Rosca fêmea de 1/2".
- Opção de válvula SAM.

#### PULVERIZADOR UNI-SPRAY

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1270010410	Pulverizador US-410 VAN 10cm	50	5.89 €
1270010412	Pulverizador US-412 VAN 10cm	50	5.89 €
1270010415	Pulverizador US-415 VAN 10cm	50	5.89 €
1270010418	Pulverizador US-418 VAN 10cm	50	5.89 €
1270010000	Pulverizador US-400 s/Bico 10cm	50	4.23 €



### PULVERIZADORES 1800



#### Caraterísticas do pulverizador

- Junta de estanqueidade na cobertura.
- Mola de retração muito forte em aço inoxidável.
- Fornecido com tampão de limpeza pré-instalado.
- 4 alturas disponíveis.
- Válvula SAM anti-drenagem pré-instalada [1804-SAM, 1806-SAM, 1812-SAM].
- Rosca fêmea de 1/2".
- Opção de válvula SAM.

#### PULVERIZADOR 1800

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1270030005	Corpo Pulverizador 1802 - 5cm	100	6.13 €
1270030010	Corpo Pulverizador 1804 - 10cm	75	5.46 €
1270030015	Corpo Pulverizador 1806 - 15cm	50	20.53 €
1270030030	Corpo Pulverizador 1812 - 30cm	50	32.33 €
1270050010	Corpo Pulverizador 1804 - 10cm c/SAM	75	12.76 €
1270050015	Corpo Pulverizador 1806 - 15cm c/SAM	50	31.31 €
1270050030	Corpo Pulverizador 1812 - 30cm c/SAM	50	38.40 €



## PULVERIZADORES

### BICOS REGULÁVEIS HE-VAN [ALTA EFICIÊNCIA]

#### Caraterísticas dos bicos

- Ajuste fácil de sector de 0° a 360°.
- Jactos mais amplos e com gotas de maior dimensões.
- Taxa de precipitação correspondentes aos bicos da Série MPR.
- Parafuso de ajuste até 25%.
- Pressão: 1 a 2,1 bar.

#### BICOS REGULÁVEIS - HE-VAN

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1215011008	Bico Regulável 8 HE-VAN	25/250
1215011010	Bico Regulável 10 HE-VAN	25/250
1215011012	Bico Regulável 12 HE-VAN	25/250
1215011015	Bico Regulável 15 HE-VAN	25/250



3.41 €

3.41 €

3.41 €

3.41 €

### BICOS REGULÁVEIS VAN

#### Caraterísticas dos bicos

- Ajuste fácil de sector de 0° a 360°, nos modelo 10, 12, 15 e 18 VAN e de 0° a 330°, nos modelos 4, 6 e 8 VAN.
- Codificados por cores.
- Pressão: 1 a 2,1 bar.

#### BICOS REGULÁVEIS - VAN

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1215010004	Bico Regulável 4 VAN	25/250
1215010006	Bico Regulável 6 VAN	25/250
1215010008	Bico Regulável 8 VAN	25/250
1215010010	Bico Regulável 10 VAN	25/250
1215010012	Bico Regulável 12 VAN	25/250
1215010015	Bico Regulável 15 VAN	25/250
1215010018	Bico Regulável 18 VAN	25/250



3.41 €

3.41 €

3.41 €

3.41 €

3.41 €

3.41 €

3.41 €

### BICO MPR - FAIXA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1215010115	Bico 15 MPR-EST	25/100
1215010116	Bico 15 MPR-CST	25/250
1215010117	Bico 15 MPR-SST	25/250
1215010118	Bico 15 MPR-LCS	25/100
1215010119	Bico 15 MPR-RCS	25/100
1215010120	Bico 15 MPR-9 SST	25/100



6.50 €

6.50 €

6.50 €

6.50 €

6.50 €

6.50 €

## PULVERIZADORES

### BICOS GIRATÓRIOS R-VAN

#### Caraterísticas dos bicos

- Sector e alcance ajustáveis.
- Reduzida taxa de precipitação.
- Elevada uniformidade, os jactos espessos resistentes ao vento.
- Alcance 4,0 metros a 7,4 metros.
- Pressão: 2,1 a 3,8 bar.
- Ajustável de 45° a 270° ou círculo completo 360°.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1215020001	Bico Giratório 45° a 270° [2,4-4,6m]	10/50
1215020002	Bico Giratório 45° a 270° [4,0-5,5m]	10/50
1215020003	Bico Giratório 45° a 270° [5,2-7,3m]	10/50
1215020004	Bico Giratório RVAN 14360 [2,4 a 4,6 m] - 360°	10/50
1215020005	Bico Giratório RVAN 18360 [4,0 a 5,5 m] - 360°	10/50
1215020006	Bico Giratório RVAN 24360 [4,0 a 5,5 m] - 360°	10/50
1215020007	Bico Giratório Faixa Esquerda RVANLCS [1,5 a 4,6 m]	10/50
1215020000	Bico Giratório Faixa Direita RVANRCS [1,5 a 4,6 m]	10/50



19.21 €

19.21 €

19.21 €

19.21 €

19.21 €

19.21 €

19.21 €

19.21 €

### BROTADOR SÉRIE 1400

#### Caraterísticas

- Auto-compensação de pressão de 1,5 a 6,2 bar.
- Caudal reduzido.
- Não necessita de afinação.
- Fornecido com filtro.
- Montagem sobre tubo com rosca macho de 1/2".
- Caudal de 0,06 a 0,46 m³/h.
- Pressão de serviço: 1,4 a 6,2 bar

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1218010401	Brotador Autocompensante 0,02 L/seg	25/250
1218010402	Brotador autocompensante 0,03 L/seg	25/250
1218010404	Brotador autocompensante 0,06 L/seg	25/250
1218010408	Brotador autocompensante 0,13 L/seg	25/250



20.42 €

20.42 €

20.42 €

20.42 €

### ADAPTADOR PA-8S

#### Caraterísticas

- Adaptador plástico para bicos pulverizadores e rosca fêmea inferior de 1/2".

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1204010008	Adaptador Plástico PA-8S	50/250



5.74 €



# ASPERSORES

## ASPERSORES

### ASPERSORES EMERGENTES 1/2" - 3504



#### Caraterísticas do aspersor

- Tecnologia de bicos Rain Curtain.
- Regulação pela parte superior.
- Alcance 4,6 a 10,7 metros.
- Regulação do sector pela parte superior do aspersor.
- Redução do alcance até 2,9 metros.
- Pressão: 1,7 - 3,8 bar.
- Caudal: 0,12 - 1,04 m³/h.
- Rosca fêmea de 1/2".
- Regulação de sector: 40° - 360°.



#### ASPERSORES EMERGENTES 1/2" - 3504

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202035020	Aspersor Sectorial [40° - 360°] 3504 - 1/2"	20
1202035025	Aspersor Sectorial [40° - 360°] 3504 c/Sam - 1/2"	20

24.03 €

38.57 €

### ASPERSORES EMERGENTES 3/4" - 5000

#### Caraterísticas do aspersor

- Tecnologia de bicos Rain Curtain.
- Regulação pela parte superior.
- Alcance 4,6 a 10,7 metros.
- Regulação do sector pela parte superior do aspersor.
- Redução do alcance até 2,9 metros.
- Pressão: 1,7 - 3,8 bar.
- Caudal: 0,12 - 1,04 m³/h.
- Rosca fêmea de 1/2".
- Regulação de sector: 40° - 360°.



#### ASPERSORES EMERGENTES 3/4" - 5000

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202030025	Aspersor 5004 PC t/preta 3/4"	20
1202030030	Aspersor 5004 PC c/sam 3/4"	20
1202030035	Aspersor 5004 plus FC t.verde 3/4"	20
1202030040	Aspersor 5004 plus PC t.verde 3/4"	20
1202030041	Aspersor 5004 plus PC t.verde c/sam 3/4"	20
1202030045	Aspersor 5004 plus PC t.verde c/sam PRS inox 3/4"	20
1202030050	Aspersor 5012 plus PC t.preta c/sam PRS 3/4"	20

25.71 €

36.21 €

35.43 €

35.43 €

45.00 €

59.43 €

129.00 €

## ASPERSORES

### ASPERSORES EMERGENTES 1" - 6504

#### Caraterísticas do aspersor

- Tecnologia de bicos Rain Curtain codificados por cor.
- Ângulo de trajetória: 25°.
- Regulação fácil pela parte superior, 40° - 360°.
- Alcance 11,9 a 19,8 metros.
- Regulação do sector pela parte superior do aspersor.
- Pressão: 2,1 - 6,2 bar.
- Caudal: 0,66 - 4,93 m³/h.
- Rosca fêmea de 1".

#### ASPERSORES EMERGENTES 1" - 6504

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202060010	Aspersor Falcon 6504 PC - 1"	12
1202060015	Aspersor Falcon 6504 FC - 1"	12
1202060020	Aspersor Falcon 6504 PC inox - 1"	12
1202060021	Aspersor Falcon 6504 FC inox - 1"	12

**148.26 €**  
**148.26 €**  
**191.96 €**  
**191.96 €**



### ASPERSORES EMERGENTES 1" - 8005

#### Caraterísticas do aspersor

- Tecnologia de bicos Rain Curtain.
- Regulação pela parte superior.
- Alcance 11,9 a 24,7 metros.
- Regulação do sector pela parte superior do aspersor.
- Pressão: 3,5 - 6,9 bar.
- Caudal: 0,86 - 8,24 m³/h.
- Rosca fêmea de 1".
- Regulação de sector: 50° - 330°.

#### ASPERSORES EMERGENTES 1" - 8005

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202080010	Aspersor 8005 PC - 1"	12
1202080015	Aspersor 8005 PC inox - 1"	12
1202080010	Aspersor 8005 FC - 360° - 1"	12
1202080015	Aspersor 8005 FC-360° inox - 1"	12

**210.17 €**  
**248.17 €**  
**210.17 €**  
**248.17 €**



### COPO DE BORRACHA - 8005

#### Aplicações

- Copo de borracha desenhado para ser utilizado com os aspersores 8005 e permite adicionar relva natural.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1299000001	Copo de Borracha SOD CUP para 8005	6

**138.97 €**



## ASPERSORES

### ASPERSORES EMERGENTES 1 1/2" - EAGLE 900/950

#### Caraterísticas do aspersor

- Mecanismo lubrificado a água.
- Potente mola de retração.
- Modelo de círculo completo e sector regulável até 345°.
- Válvula eléctrica incorporada.
- Alcance: EAGLE 900: 19,2 a 29,6 metros.  
EAGLE 950: 21,3 a 28 metros.
- Regulação do sector pela parte superior do aspersor.
- Pressão: 4,1 - 6,9 bar.
- Caudal: 4,43 - 13,49 m³/h.
- Ângulo de trajetória: 25°.
- Altura máxima do jacto: 6,1 metros.
- Rosca fêmea de 1 1/2".

#### ASPERSORES EMERGENTES 1 1/2" - EAGLE 900/950

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202090010	Aspersor Eagle 900 FC - 1 1/2"	1/4
1202090015	Aspersor Eagle 950 PC - 1 1/2"	1/4

**799.53 €**  
**904.29 €**



### ASPERSORES IMPACTO 3/4" - MAXI-PAW

#### Caraterísticas do aspersor

- Aspersor de impacto.
- Bicos codificados por cores.
- Círculo completo 360° ou sector regulável de 20° a 340°.
- Entrada lateral de 1/2" ou inferior de 3/4".
- Alcance: 6,7 a 13,7 metros.

#### ASPERSORES IMPACTO 3/4" - MAXI-PAW

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202010008	Aspersor Maxi-Paw	20

**78.94 €**



### ASPERSORES LONGO ALCANCE XLR

#### Caraterísticas do aspersor

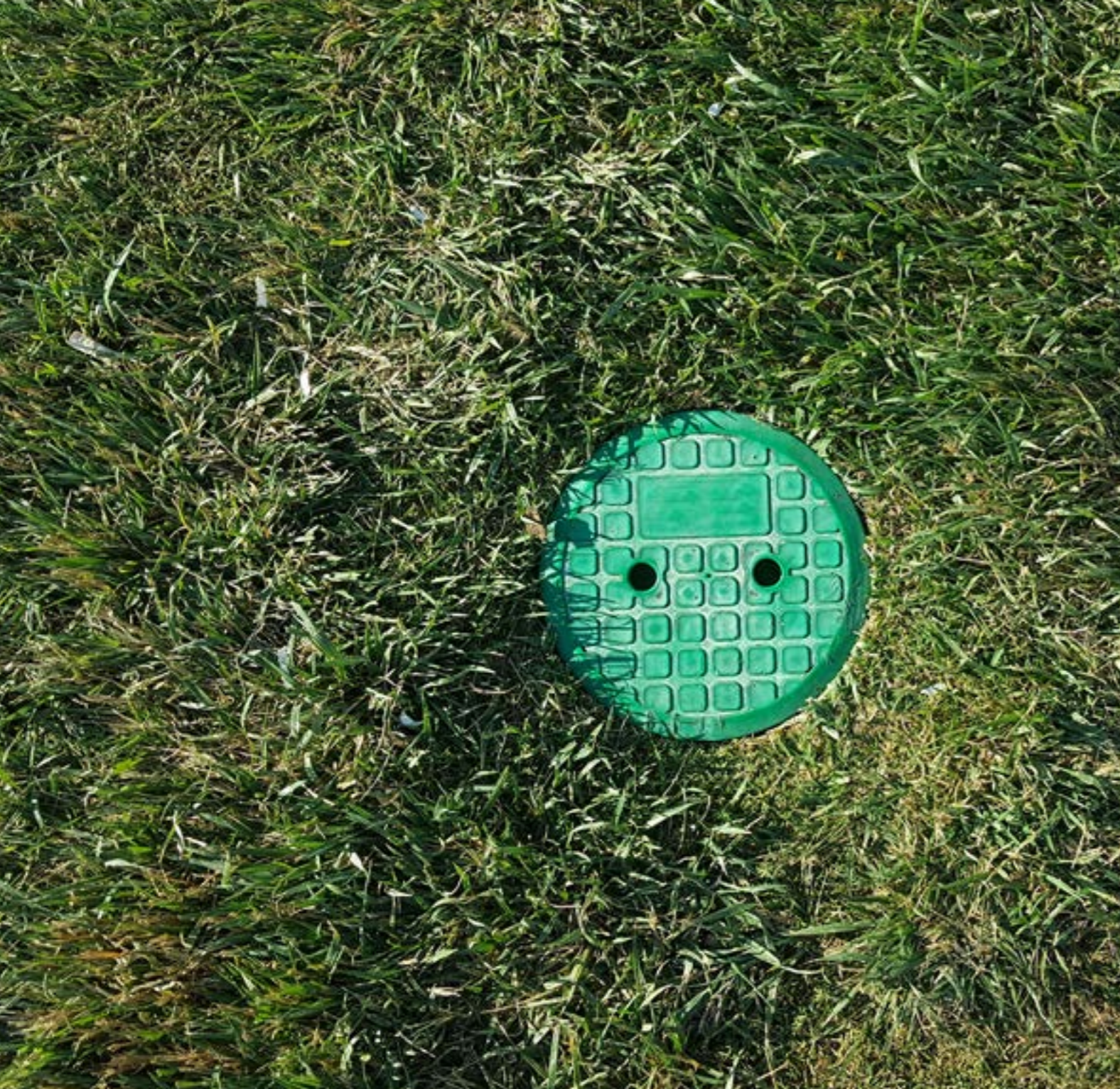
- Aspersor de longo alcance e retrocesso lento.
- Ajuste fácil de círculo completo e parcial.
- Entrada em flange 2".
- Nove bicos de alta eficácia (vendidos separadamente).

#### ASPERSORES LONGO ALCANCE XLR

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1202100010	Aspersor de Longo Alcance XLR - 24	1
1202100114	Bico XLR (14, 16, 18, 20, 24, 26 e 28mm)	1

**2 504.83 €**  
**43.25 €**





## ELETRVÁLVULAS SÉRIE HV

### Caraterísticas da eletroválvula

- Parafusos cativos.
- Corpo em polipropileno peenchido com vidro.
- Funciona em aplicações de caudal reduzido.
- Purga para funcionamento manual.
- Pressão: 1 - 10,3 bar.
- Caudal: 0,05 - 6,82 m<sup>3</sup>/h.
- Solenóide 24 VAC.
- Corrente de entrada máxima: 0,290 Amp.
- Rosca fêmea / macho de 1"



### ELETRVÁLVULAS SÉRIE HV

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1240011032	Eletroválvula 1" HV - F/F - 24V	20
1240031032	Eletroválvula 1" HV - M/M - 24V	20

34.46 €

34.46 €

## ELETRVÁLVULAS SÉRIE DV

### Caraterísticas da eletroválvula

- Modelos: DV, DV-MM e DVF.
- Parafusos em aço inox.
- Corpo em robusto PVC.
- Purga para funcionamento manual.
- Pressão: 1 - 10,4 bar.
- Caudal: 0,05 - 9,08 m<sup>3</sup>/h.
- Solenóide 24 VAC.
- Corrente de entrada máxima: 0,37 Amp.
- Rosca fêmea / macho de 1"



### ELETRVÁLVULAS SÉRIE DV

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1240010025	Eletroválvula 3/4" DV - F/F - 24V	20
1240010032	Eletroválvula 1" DV - F/F - 24V	20
1240030032	Eletroválvula 1" DV - M/M - 24V	20
1240020032	Eletroválvula 1" DV - F/F - 9V	20
1240040032	Eletroválvula 1" DV - M/M - 9V	20
1240012025	Eletroválvula 3/4" LfV - F/F - 24V	12
1240013025	Eletroválvula 3/4" LfV - F/F - 9V	12

52.57 €

52.57 €

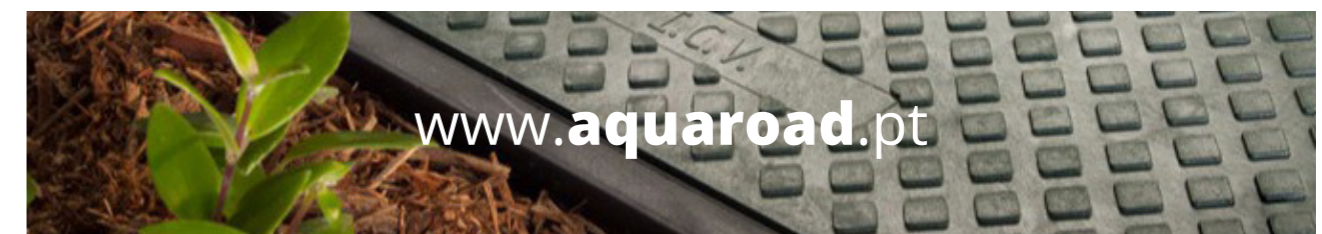
52.57 €

84.50 €

84.50 €

55.06 €

86.65 €



## ELETRVÁLVULAS SÉRIE PGA

### Caraterísticas da eletroválvula

- Fecho lento para o efeito de golpe de aríete.
- Configuração em linha e em ângulo.
- Normalmente fechada.
- Possibilidade de instalar regulador de pressão PRS-dial.
- Pressão: 1 - 10,4 bar.
- Caudal: 0,45 - 34,05 m³/h.
- Solenóide 24 VAC.
- Corrente de entrada máxima: 0,41 Amp.
- Rosca fêmea de 1", 1 1/2" e 2"



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1240050032	Eletroválvula 1" PGA - F/F - 24V	10
1240050050	Eletroválvula 1 1/2" PGA - F/F - 24V	10
1240050063	Eletroválvula 2" PGA - F/F - 24V	20
1240060032	Eletroválvula 1" PGA - F/F - 9V	8
1240060050	Eletroválvula 1 1/2" PGA - F/F - 9V	4
1240060063	Eletroválvula 2" PGA - F/F - 9V	4

101.43 €

168.83 €

237.44 €

166.43 €

210.80 €

262.99 €

## ELETRVÁLVULAS SÉRIE 100

### Caraterísticas da eletroválvula

- Pressão: 0,7 - 10 bar.
- Caudal: 10 - 80 m³/h.
- Solenóide 24 VAC.
- Corrente de entrada máxima: 0,30 Amp.
- Rosca fêmea de 3" / Flange DN80.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1240091090	Eletroválvula 3" BER - F/F - 24V	1

697.40 €

## ELETRVÁLVULAS SÉRIE 300 BPE

### Caraterísticas da eletroválvula

- Corpo em bronze e tampa em nylon reforçado com fibra de vidro.
- Pressão: 1,4 - 13,8 bar.
- Caudal: 13 - 68 m³/h.
- Solenóide 24 VAC.
- Corrente de entrada máxima: 0,41 Amp.
- Rosca fêmea de 3".



### ELETRVÁLVULAS SÉRIE 300 BPE

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1240090090	Eletroválvula 3" BPES (bronze) FF 24V	1

2 139.00 €





## ELECTROVÁLVULAS

### PRS-DIAL

#### Caraterísticas

- Regulador de pressão.
- Pressão: Até 6,90 bar.
- Regulação: 1,04 a 6,90 bar.
- Precisão: 0,21 bar.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1271050010	Regulador de Pressão p/Válv. PGA, PEB e BPE	1

**174.71 €**

### SOLENOIDES

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1279010020	Solenóide HV - 24V	1
1279010024	Solenóide DV - 24V	1
1279011024	Solenóide PGA - 24V	1
1279020009	Solenóide DV - 9V	4/8



**27.53 €**

**39.19 €**

**106.96 €**

**74.99 €**

### MTT 100

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1284020032	Tê Plástico p/Coletor MTT	20/100



**5.56 €**

### CONETORES

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1228010010	Conetor DBM	10/700
1228010015	Conetor KING	10/2000
1228010020	Conetor DBRY	20/100



**3.37 €**

**2.77 €**

**4.37 €**

## ELECTROVÁLVULAS

### CAIXAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1222010025	Caixa Circular 7" VB - 7RND	1
1222010035	Caixa Circular 10" VB - 10RND-H	1
1222010055	Caixa Retangular 55 cm VB - STD-H	1
1222010066	Caixa Retangular Super Jumbo 66 cm VB - JMB-H	1
1222010084	Caixa Retangular Super Jumbo 84 cm VB - SPR-H	1
1222010102	Caixa Retangular Super Jumbo 102 cm VB - MAX-H	1

**27.01 €**

**38.90 €**

**68.07 €**

**108.67 €**

**437.99 €**

**788.71 €**





## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-RZX

### Caraterísticas gerais

- Interior/Exterior.
- Número de sectores: 4, 6 e 8.
- Temporizador de zona: 0 a 199min.
- Programação independente por zona.
- 6 Horas de arranque por zona.
- Compatível com WI-FI.

### Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 230 VCA.
- Reserva de alimentação: 2 pilhas AAA, mantém hora e data, enquanto memória não volátil mantém a programação.



### PROGRAMADORES SÉRIE ESP-RZX

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269010004	Programador ESP-RZX para Interior - 4 Estações	6	163.17 €
1269010006	Programador ESP-RZX para Interior - 6 Estações	6	184.14 €
1269010008	Programador ESP-RZX para Interior - 8 Estações	6	217.43 €
1269010104	Programador ESP-RZX para Exterior - 4 estações	6	282.31 €
1269010106	Programador ESP-RZX para Exterior - 6 Estações	6	325.13 €
1269010108	Programador ESP-RZX para Exterior - 8 Estações	6	395.86 €

## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-TM2



### Caraterísticas gerais

- Número de sectores: 4, 6, 8 e 12.
- 3 Programas com até 4 arranque por programa.
- Não necessita de bateria externa.
- Compatível com WI-FI.

### Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 230 VCA.
- Pilha de lítio com vida útil de 10 anos.

### PROGRAMADORES SÉRIE ESP-TM2

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269010204	Programador ESP-TM2 para Exterior - 4 Estações	6	274.71 €
1269010206	Programador ESP-TM2 para Exterior - 6 Estações	6	316.36 €
1269010208	Programador ESP-TM2 para Exterior - 8 Estações	6	385.17 €
1269010212	Programador ESP-TM2 para Exterior - 12 Estações	6	500.71 €

## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-ME

## Caraterísticas gerais

- Exterior.
- Modular de 4 estações.
- 4 Programas individuais.
- 6 Horas de arranque por zona.
- Temporizador: 1min a 6 horas.
- Compatível com Wi-Fi.

## Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 230 VCA.
- Saída: 25,5 VAC - 1 Amp.



## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-ME

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269020004	Programador ESP-ME Modular - 4 Estações	4	<b>471.23 €</b>
1259010003	Módulo p/ESP-ME - 3 Estações	24	<b>87.29 €</b>
1259010006	Módulo p/ESP-ME - 6 Estações	12	<b>157.00 €</b>

## MÓDULO WI-FI LNK

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1259010001	Módulo LNK WI-FI para RZX, TM-2 e ESP-Me	6	<b>256.66 €</b>



## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-LXME

## Caraterísticas gerais

- Uso exterior, formato modular com 6 idiomas.
- Capacidade de 8 a 48 sectores.
- Tempo por estação: 0 a 12 horas.
- Intervalo entre estação: 1 seg. a 9 horas.
- 4 Programas independentes [ABCD].
- 8 Horas de arranque por zona.

## Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 230 VCA.
- Saída: 26,5 VAC - 1,9 Amp.



## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-LXME

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269030008	Programador ESP-LXME Modular - 8 Estações	1/1	<b>854.86 €</b>
1269030012	Programador ESP-LXME modular - 12 Estações	1/1	<b>1 459.21 €</b>
1259020008	Módulo p/ESP-LXME - 8 Estações	1/12	<b>368.21 €</b>
1259020212	Módulo p/ESP-LXME - 12 Estações	1/6	<b>496.00 €</b>

## PROGRAMADORES SÉRIE ESP-LXD

## Caraterísticas gerais

- Exterior.
- Modular.
- Capacidade de 50 a 200 sectores.
- Funciona com descodificadores [FD-101, FD-102, FD-202, FD-401 e FD-601].
- Painel frontal é removível e programável com corrente da pilha.
- Tempo por estação: 0 a 12 horas.
- Intervalo entre estação: 1 seg. a 9 horas.
- 4 Programas independentes [ABCD].
- 8 Horas de arranque por zona.

## Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 230 VCA.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269050050	Programador ESP-LXD 50	1	<b>3 915.00 €</b>
1269050075	Módulo de 75 Estações para ESP-LXD	1	<b>663.00 €</b>

## SENSOR RSD-BEX

## Caraterísticas gerais

- Funciona com todos os programadores 24 VAC.
- Ajustes de precipitação de 2 a 20mm.
- Resistente aos raios UV.
- Cabo de 7,6 metros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1276010010	Sensor de Chuva RSD-BEX	6	<b>77.79 €</b>

## PILHA 9V

## Caraterísticas gerais

- Pilha alcalina, não recarregável, 9V: 6LR61/6AM6.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1265010009	Pilha Alcalina 9v	6	<b>4.93 €</b>

## CABO ELÉTRICO

## Caraterísticas gerais

- SI 115 [1 x 1,5 mm<sup>2</sup>] / BLUE SYS [2 x 2,5 mm<sup>2</sup>]



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1299990001	Cabo Elétrico 1 x 1,5mm <sup>2</sup> [Rolo 500 mts]	1	<b>663.00 €</b>
1299991001	Cabo Elétrico 2 x 2,5mm <sup>2</sup> [Rolo 500 mts]	1	<b>2 495.00 €</b>

## PROGRAMADOR A PILHAS 1ZEHTMR

### Caraterísticas gerais

- 2 Tempos de rega por dia.
- Ecrã de grandes dimensões.
- Duração do tempo de rega: 1 min. a 6 horas.
- Número de sectores: 1.
- Rosca fêmea 3/4" [Entrada].
- Rosca macho 3/4" [Saída].
- Pressão de funcionamento: 1 a 6 bar.
- Caudal máximo: 2,2 m3/h.
- Utiliza 2 pilhas AA alcalinas de 1,5 V. [Não incluídas].



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269190010	Programador de Torneira Digital - 1ZEHTMR	5	<b>111.07 €</b>

## PROGRAMADOR A PILHAS SÉRIE WPX



### Caraterísticas gerais

- IP68.
- Funciona com pilhas 9V.
- Duração do tempo de rega: 1 min. a 240 min.
- 6 horas de arranque por zona.
- 4 Opções de dias de rega por zona.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269040001	Programador WPX - 1 Estação	6	<b>177.93 €</b>
1269040009	Kit Programador WPX - 1 Estação c/Eletroválvula DV 1"	4	<b>231.36 €</b>
1269040002	Programador WPX - 2 Estações	6	<b>306.43 €</b>
1269040004	Programador WPX - 4 Estações	6	<b>334.43 €</b>
1269040006	Programador WPX - 6 Estações	6	<b>377.50 €</b>

## SISTEMA TBOS-BT BLUETOOTH

### Caraterísticas gerais

- Programação do TBOS-BT, a partir da aplicação Rain Bird no Smartphone.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.	
1269050111	Caixa de Comando TBOS-II 1 Estação Bluetooth	6	<b>273.00 €</b>
1269050112	Caixa de Comando TBOS-II 2 Estações Bluetooth	6	<b>315.00 €</b>
1269050114	Caixa de Comando TBOS-II 4 Estações Bluetooth	6	<b>342.50 €</b>
1269050116	Caixa de Comando TBOS-II 6 Estações Bluetooth	6	<b>372.00 €</b>



## REGULADORES DE PRESSÃO

## Caraterísticas gerais

- Caudal: 0,45 a 5m<sup>3</sup>/h.
- Pressão de entrada: 1,5 até 7 bar [PSI 20]; 2 até 7 bar, restantes.
- Rosca fêmea 3/4".

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1271010100	Regulador de Pressão PSI-M15 1,00 bar	20/80
1271010140	Regulador de Pressão PSI-M20 1,40 bar	20/80
1271010175	Regulador de Pressão PSI-M25 1,75 bar	20/80
1271010210	Regulador de Pressão PSI-M30 2,10 bar	20/80
1271010280	Regulador de Pressão PSI-M40 2,80 bar	20/80
1271010350	Regulador de Pressão PSI-M50 3,50 bar	20/80

22.17 €

22.17 €

22.17 €

22.17 €

22.17 €

22.17 €



## BOCA DE REGA SÉRIE P33

## Caraterísticas gerais

- Pressão máxima: 6,2 bar.
- Rosca fêmea 3/4".

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1216010025	Boca de Rega Plástico P-33 3/4"	1/20
1251010025	Joelho Giratório Plástico P-33 3/4"	-
1230010025	Chave de Plástico p/Boca de Rega P -33 3/4"	1/100

32.64 €

8.67 €

6.69 €



## GOTEJADOR SÉRIE XB PC

## Caraterísticas gerais

- Caudal: 45,42 a 63,13 l/h.
- Pressão máxima: 0,7 a 3,5 bar.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1246010002	Gotejador Auto-Compensante XB 2 L/h	100/1000
1246010004	Gotejador Auto-Compensante XB 4 L/h	100/1000
1246010008	Gotejador Auto-Compensante XB 8 L/h	100/1000

0.50 €

0.50 €

0.50 €



## FILTRO REGULADOR DE PRESSÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1242010075	Filtro Reg. Pressão PRF 075 RBY	1
1242010100	Filtro Reg. Pressão PRF 100 RBY	1

35.00 €

51.92 €



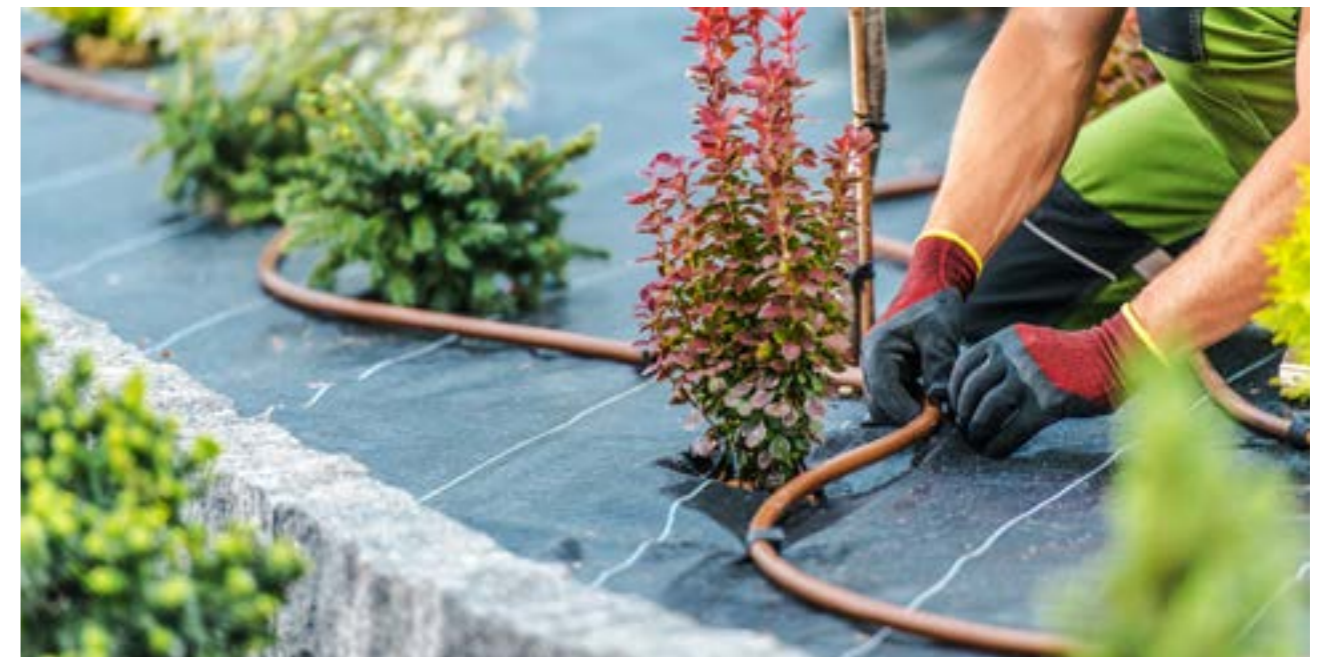
## TUBO GOTA-GOTA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID.
1290010033	Tubo Gota-Gota XFD 33cm 2,3l/h	20/80
1290010040	Tubo Gota-Gota XFD 40cm 2,3l/h	20/80
1290010050	Tubo Gota-Gota XFD 50cm 2,3l/h	20/80

142.07 €

131.29 €

119.07 €



## CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

### 1. ÂMBITO DA APLICAÇÃO

Estas condições de venda, são aplicáveis a todas as encomendas. Os preços e condições podem ser alterados a qualquer momento.

### 2. ENCOMENDAS

Todas as encomendas devem ser submetidas por escrito, email ou pelo Técnico Comercial, de acordo com as referências e descrições deste catálogo, ajustando as quantidades às quantidades mencionadas, para evitar erros e garantir um melhor tratamento.

### 3. ENTREGAS

As encomendas serão fornecidas no prazo mínimo de 48 horas, desde que haja stock disponível suficiente. Na ausência de stock suficiente, informaremos o prazo de entrega. O não cumprimento do prazo de entrega, não autoriza o comprador a cancelar a encomenda, nem a reivindicar qualquer tipo de indemnização ou compensação. O comprador renuncia expressamente qualquer ação, em caso de atraso, quando os mesmos são devidos a contingências involuntárias e / ou de força maior ou quando o comprador não cumpriu a totalidade ou parte das suas obrigações. A data de entrega deve ser entendida como a data de expedição das mercadorias do nosso armazém.

### 4. TRANSPORTE

Todos os pedidos de encomenda de valor igual ou superior a 400,00€ (valor sem I.V.A.) estão isentos do valor de transporte, exceto tubagem em varas, tubo PEBD/PEAD, tubo PVC Flexível, Depósitos, Areias, Sal, Coberturas, Spas, Piscina modulares e Filtros. A Aquaroad, S.A., não é responsável pelas incidências ocorridas durante o transporte, todas as mercadorias serão sempre transportadas por conta e risco do comprador.

### 5. PREÇOS

Os preços dos produtos são os que estão indicados no catálogo, salvo erros tipográficos. Reserva-nos o direito de alterar, total ou parcialmente, os preços, as características dos nossos produtos e o conteúdo deste catálogo, sem aviso prévio.

### 6. I.V.A.

Nos preços deste catálogo não está incluído o valor de I.V.A., será debitado a taxa em vigor, na faturação.

### 7. PAGAMENTOS

7.1. O cliente terá de liquidar as faturas segundo o prazo de pagamento que lhe foi atribuído.

7.2. O cliente pode beneficiar de um desconto de 2%, caso efetue o pagamento a pronto.

7.3. O cliente pode liquidar as faturas em numerário, cheque ou transferência bancária.

7.4. Na eventualidade de atraso de pagamento a Aquaroad S.A. reserva-se no direito de debitar juros à taxa em vigor, com início no 1º dia após a data de vencimento dos documentos em dívida e serão interrompidos os fornecimentos.

### 8. CRÉDITO

Fornecimentos a crédito só serão realizados após o cliente solicitar abertura de conta corrente e após aprovação pela Aquaroad, S.A. Caso o cliente não respeite as condições de pagamento acordadas ou tenha atingido o limite de crédito atribuído, os fornecimentos de mercadorias serão suspensos automaticamente pelo sistema informático.

O limite de crédito é definido como o valor máximo que pode atingir o montante de fornecimentos a aguardar pagamento, incluindo aceites bancários e aceites por letra, que só após o efetivo pagamento são considerados regularizados. O limite de crédito atribuído / aprovado é comunicado ao cliente. Caso o cliente não respeite, isolada ou repetidamente, os prazos e as condições de pagamento acordadas, ou tenha atingido o limite de crédito atribuído, os fornecimentos serão suspensos automaticamente pelo sistema informático.

### 9. DEVOLUÇÕES / RECLAMAÇÕES

Só serão aceites se realizadas até 8 dias após o fornecimento. Não se aceita devoluções de material que já tenha sido utilizado, ou apresente indícios de ter sido utilizado, mesmo em bom estado de funcionamento.

### 10. GARANTIAS

A garantia é de 2 anos para todos os produtos a partir da data de fornecimento. Poderão existir exceções para alguns produtos/componentes, estas exceções devem estar indicadas no manual do produto.

### 11. RESERVA DE PROPRIEDADE

Conforme as disposições legais, a transferência de propriedade das mercadorias entregues só será efetiva na data do pagamento integral do seu valor.

### 12. COMPETÊNCIA JUDICIAL E LEI APLICÁVEL

O Foro da Comarca de Braga será o competente para a resolução de qualquer litígio suscetível de ocorrer entre a Aquaroad, S.A. e os clientes. O desconhecimento das disposições gerais não será considerado como motivo para eventuais reclamações. Para mais esclarecimentos, consulte-nos.

