

**NOVEDAD**


Medida	1"
Código	9VELAPE32
Presión de trabajo	0,4 bar - 12 bar
Tª trabajo	4°C - 70°C
Solenoid estándar	24 VAC
P.N.	12 bar

**Electroválvula con regulación de apertura macho - tuerca loca con terminal incluido**

Electric valve 1" male pre-mounted ring with flow control Vac  
Electrovanne special pour collecteur avec raccord

**NOVEDAD**


Salidas	2	3	4
Código	9CO2	9CO3	9CO4
P.N.	10 bar	10 bar	10 bar

**Colector premontado PVC 1"**

Manifold in PVC  
Collecteur pre-monté

**NOVEDAD**


Conexión	H-H-H-H	H-H-H-M
Código	9RCRCH	9RCRCHM
P.N.	10 bar	10 bar

**Cruz para colector 1"**

Cross for manifold 1"  
Croix pour collecteur 1"

**NOVEDAD**


Conexión	H-H	H-M
Código	9CDCCH	9CDCCHM
P.N.	10 bar	10 bar

**Codo para colector 1"**

Elbow for manifold 1"  
Coude pour collecteur 1"

**NOVEDAD**


Conexión	H-H	H-M
Código	9MNUCH	9MNUCHM
P.N.	10 bar	10 bar

**Manguito para colector 1"**

Straight coupling for manifold 1"  
Manchon pour collecteur 1"

**NOVEDAD**


Conexión	M-M
Código	9MACO
P.N.	10 bar

**Machón para colector 1"**

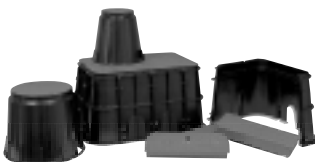
Nipple for manifold 1"  
Mamelon pour collecteur 1"

**NOVEDAD**


Conexión	H-H-M
Código	9TCOM
P.N.	10 bar

**Te para colector 1"**

Tee 90° for manifold 1"  
Te pour collecteur 1"

**NOVEDAD**


Tipo	Circular	Circular	Rectangular	Rectangular
Diámetro	15 cm	25 cm	-	-
Código	10AQC15	10AQC25	10AQ11	10AQ37
Volumen	-	-	11 L	37 L
Material	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno
Color cuerpo	Negro	Negro	Negro	Negro
Color tapa	Verde	Verde	Verde	Verde

**Arqueta con tapa incluida**

Valves box  
Regards pour vannes

**NOVEDAD**

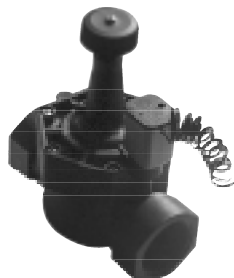


Medida	3"	3" Rosca Macho
Código	<b>9VVELAP90</b>	<b>9VVELAPM90</b>
Presión de trabajo	0,4 bar - 12 bar	0,4 bar - 12 bar
Caudal	66.000 l/h	66.000 l/h
Solenoid estándar	24 VAC	24 VAC
Dimensiones	25,0 x 17,0 x 24,5 cm	25,0 x 17,0 x 24,5 cm
U/Caja	6	6

**Electroválvula con regulación de apertura**

Electric valve with flow control 24 Vac  
Electrovanne avec contrôle du débit

**NOVEDAD**



Medida	1 1/4"	1 1/2"	2"
Código	<b>9VVELAP40</b>	<b>9VVELAP50</b>	<b>9VVELAP63</b>
Presión de trabajo	0,4 bar - 12 bar	0,4 bar - 12 bar	0,4 bar - 12 bar
Caudal	15.000 l/h	18.000 l/h	20.000 l/h
Solenoid estándar	24 VAC	24 VAC	24 VAC
Dimensiones	15,5 x 10,0 x 17,5 cm	15,5 x 10,0 x 17,5 cm	15,5 x 10,0 x 17,5 cm
U/Caja	12	12	8

**Electroválvula con regulación de apertura**

Electric valve with flow control 24 Vac  
Electrovanne avec contrôle du débit

**NOVEDAD**



Medida	1/2"	3/4"	1"
Código	<b>9VVELAP20</b>	<b>9VVELAP25</b>	<b>9VVELAP32</b>
Presión de trabajo	0,4 bar - 12 bar	0,4 bar - 12 bar	0,4 bar - 12 bar
Caudal	5.400 l/h	6.300 l/h	7.500 l/h
Solenoid estándar	24 VAC	24 VAC	24 VAC
Dimensiones	9,2 x 7,3 x 11,5 cm	9,2 x 7,3 x 11,5 cm	9,2 x 7,3 x 11,5 cm
U/Caja	24	24	24

**Electroválvula con regulación de apertura**

Electric valve with flow control 24 Vac  
Electrovanne avec contrôle du débit

**NOVEDAD**



Medida	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	3"
Código	<b>9PGPIJ25</b>	<b>9PGPIJ32</b>	<b>9PGPIJ40</b>	<b>9PGPIJ50</b>	<b>9PGPIJ63</b>	<b>9PGPIJ90</b>
Sumergible	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m
Presión de trabajo	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar
Programación	Mínima: 1 vez cada 3 días ; Máxima: 2 veces al día					
Tiempo riego	Desde 1 min. hasta 999 min.					
Longitud cable	15 - 30 - 50 m	15 - 30 - 50 m	15 - 30 - 50 m	15 - 30 - 50 m	15 - 30 - 50 m	15 - 30 - 50 m
Electroválvula	9VVELAP25	9VVELAP32	9VVELAP40	9VVELAP50	9VVELAP63	9VVELAP90

**Programador pilas jardinería**

Battery controller for gardening  
Programmateur a batteries pour jardinage

**NOVEDAD**



Medida	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	3"
Código	<b>9PGPIA25</b>	<b>9PGPIA32</b>	<b>9PGPIA40</b>	<b>9PGPIA50</b>	<b>9PGPIA63</b>	<b>9PGPIA90</b>
Sumergible	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m	7 m
Presión de trabajo	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar	0,4 bar - 10 bar
Programación	Mínima: 1 vez a la semana ; Máxima: 600 veces al día					
Tiempo riego	Desde 15 min. hasta 999 min.					
Electroválvula	9VVELAP25	9VVELAP32	9VVELAP40	9VVELAP50	9VVELAP63	9VVELAP90

**Programador pilas agricultura**

Battery controller for agriculture  
Programmateur a batteries pour l'agricole

**NOVEDAD**



Medida	3/4"	1"
Código	<b>9PGPIG25</b>	<b>9PGPIG32</b>

**Programador pilas para grifo**

Battery controller for tap  
Programmateur a batteries pour rabinet



<b>Emergente</b>	5 cm.	10 cm.
<b>Código</b>	<b>6DE5</b>	<b>6DE10</b>
<b>Altura total</b>	11 cm	16 cm
<b>Conexion</b>	1/2"	1/2"

**Especificaciones:**

Caudal: 50 l/h - 1.200 l/h  
Radio: 3,0 m - 5,8 m  
Presión: 1,4 bar - 2,8 bar  
Diámetro expuesto: 3 cm

### Difusor emergente con tobera regulable

Spray sprinklers  
Tuyere escamotable



<b>Conexion</b>	1/2"	3/4"
<b>Código</b>	<b>6ATE20</b>	<b>6ATE25</b>
<b>Caudal l/h</b>	100 l/h - 800 l/h	115 l/h - 3.300 l/h
<b>Alcance</b>	4,6 m-9,1 m	6,7 m-15,9 m

### Aspersor turbina emergente

Rotary sprinklers  
Arroseur à turbine



<b>Conexion</b>	1/2"	1/2"
<b>Código</b>	<b>6AEISP</b>	<b>6AEISL</b>
<b>Aspersor</b>	Plástico	Latón
<b>Caudal</b>	1.000 l/h	1.000 l/h

### Aspersor emergente de impacto con carcasa verde en ABS

Impact sprinkler  
Arroseur impact escamotable



<b>Diámetro</b>	1/2"	3/4"-1/2"	3/4"
<b>Código</b>	<b>6BBRC20</b>	<b>6BBRC2520</b>	<b>6BBRC25</b>
<b>Material</b>	PE	PE	PE
<b>Altura max.</b>	12 cm	12 cm	12 cm

### Bobinas recortables

Cut - off risser  
Alonge pour arroseur



<b>Nº de válvulas</b>	2	4	6
<b>Código</b>	<b>9PG2E</b>	<b>9PG4E</b>	<b>9PG6E</b>
<b>Montaje</b>	Interno	Interno	Interno
<b>Nº de programas</b>	3	3	3

**Especificaciones:**

Tiempo de arranque: 0 h - 4 h  
Nº de arranques por programa: 4 día  
Dimensiones: 13,3 x 14,6 x 5 cm  
Transformador: 230 VCA - 50 Hz

### Programador con transformador externo

Electronic controller with external transformer  
Programmateur avec transformateur ext.



<b>Nº de válvulas</b>	4	6
<b>Código</b>	<b>9PG4I</b>	<b>9PG6I</b>
<b>Montaje</b>	Externo	Externo
<b>Nº de programas</b>	3	3

**Especificaciones:**

Tiempo de arranque: 0 h - 4 h  
Nº de arranques por programa: 4 día  
Dimensiones: 22 x 17,8 x 9,5 cm  
Transformador: 230 VCA o 110 VCA

### Programador con transformador interno

Electronic controller with internal transformer  
Programmateur avec transformateur interieur.



<b>Nº de válvulas max.</b>	12	12	3
<b>Código</b>	<b>9PGME</b>	<b>9PGMI</b>	<b>9PGS</b>
<b>Montaje</b>	Interno	Externo	
<b>Transformador</b>	Externo	Interno	

### Programador modular

Electronic controller versatile modular design  
Programmateur modular

### Modulo de ampliación 3 sectores

Modules 3 valves



<b>Voltage</b>	12v	12v	24v	24v	9v
<b>Código</b>	<b>9SL12</b>	<b>9SLA12</b>	<b>9SL24</b>	<b>9SLA24</b>	<b>9SLL9</b>
<b>Corriente</b>	Continua	Alterna	Continua	Alterna	Continua
<b>Tipo</b>	Normal	Normal	Normal	Normal	LATCH

### Solenoide

Solenoide  
Solénoide