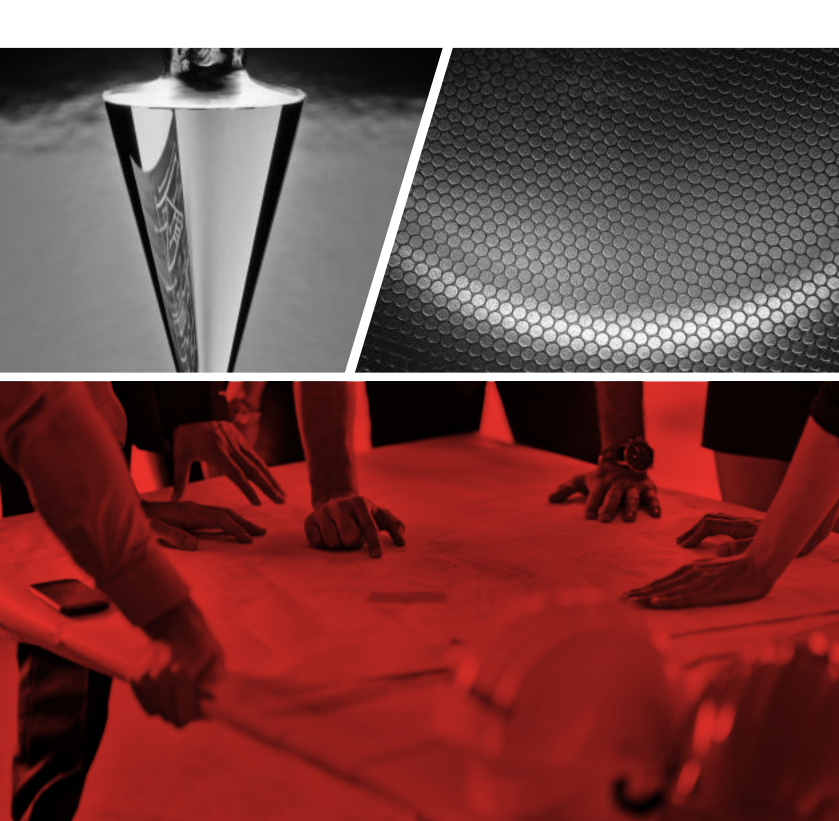
## AGRO CLIMA LTD







# **Aspersor LF 2400**Serie LF de Bajo Volumen



El aspersor de la Serie LF de Rain Bird® tiene una construcción robusta para resistir las condiciones severas en aplicaciones agrícolas, con una distribución de agua precisa, uniforme y alta durabilidad.



Riego en pastura, LF 2400 Deflector Negro 27 grados a 4.2 bar, Boquilla Gris 4,13 mm; alcance 15,2 mt.



Control de Heladas, LF 2400 Deflector verde oscuro 22° a 4,1 bar Boquilla Roja 3,18 mm; DU: 88%





#### **EMISORES**

#### **GOTEROS**



#### GOTERO BOTÓN AUTOCOMPENSADO

MARCA: EURODRIP (GRECIA)
MODELO: CORONA
CAMPO DE COMPENSACIÓN ENTRE 5 Y 40 M.C.A.
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR
147040	2 L/H	AZUL
147045	4 L/H	NEGRO
147050	8 L/H	CAFÉ



#### GOTERO BOTÓN AUTOCOMPENSADO

MARCA: MICROFLAPPER (U.S.A.) AUTOLIMPIANTE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR	PRESIÓN MÁXIMA
147000	2 L/H	CAFÉ	5 BARES
147010	4 L/H	NEGRO	5 BARES
147020	8 L/H	VERDE	5 BARES



#### GOTERO BOTÓN REGULABLE 0 - 70 LTS

MARCA: PALAPLAST (GRECIA)
DIÁMETRO DE MOJADO REGULABLE
FÁCIL DE ABRIR Y LIMPIAR
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR
147030	0 - 70 L/H	ROJO



#### **ESTACA CON LABERINTO**

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) LARGO: 15,5 CM ÁNGULO: 30° USO CON MICROTUBO 5 MM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL
161079	2 L/H
161081	4 L/H



### GOTERO BOTÓN AUTOCOMPENSADO Y ANTIDRENANTE

MARCA: EURODRIP (GRECIA)
MODELO: CORONA
RANGO DE COMPENSACIÓN ENTRE 5 Y 40 M.C.A.
CIERRE A 2 M.C.A. Y APERTURA A 4,5 M.C.A.
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR
147041	2 L/H	AZUL
147046	4 L/H	NEGRO
147049	8 L/H	CAFÉ



#### GOTERO BOTÓN NORMAL

MARCA: PALAPLAST (GRECIA)
MODELO: NESTOS
FÁCIL DE ABRIR Y LIMPIAR
FLUJO TURBULENTO
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR
147024	2 L/H	NEGRO
147025	4 L/H	VERDE



#### GOTERO BOTÓN REGULABLE 0 - 100 LTS

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) DIÁMETRO DE MOJADO REGULABLE FÁCIL DE ABRIR Y LIMPIAR UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR	
147031	0 - 100 L/H	VERDE	

#### CAÑERÍA CON INTEGRADO



CAÑERÍA CON GOTERO INTEGRADO NORMAL ESPESOR: 0,9 MM DIÁMETRO: 16 MM PRECIO: POR METRO

UNIDAD DE VENTA: ROLLO (500 METROS)

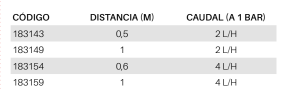
-	-	_
dille		
1		₹
•		耋」
-		200

CAÑERÍA CON GOTERO INTEGRADO NORMAL

ESPESOR: 1,05 MM DIÁMETRO: 16 MM PRECIO: POR METRO

UNIDAD DE VENTA: ROLLO (500 METROS)

CÓDIGO	DISTANCIA (M)	CAUDAL (A 1 BAR)
183205	0,7	1,4 L/H
183040	0,3	2,2 L/H
183052	0,4	2,2 L/H
183050	0,5	2,2 L/H
183042	0,6	2,2 L/H
183054	0,5	4,2 L/H
183059	0,6	4,2 L/H
183056	0,7	4,2 L/H
183057	0,8	4,2 L/H
183058	0,9	4,2 L/H
183055	1	4,2 L/H
	·	<b>,,_</b>





CAÑERÍA CON GOTERO INTEGRADO AUTOCOMPENSADO ESPESOR: 0,9 MM DIÁMETRO: 16 MM PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: ROLLO (500 METROS)



CAÑERÍA CON GOTERO INTEGRADO **AUTOCOMPENSADO** ESPESOR: 1,05 MM DIÁMETRO: 16 MM PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: ROLLO (500 METROS)

CÓDIGO	DISTANCIA (M)	CAUDAL (A 1 BAR)
183220	0,3	1,35 L/H
183087	0,3	2,2 L/H
183080	0,5	2,2 L/H
183083	0,6	2,2 L/H
183085	0,5	3,9 L/H
183102	0,8	3,9 L/H
183104	0,9	3,9 L/H
183086	1	3,9 L/H

CODIGO	DISTANCIA (M)	CAUDAL (A 1 BAR)
183118	0,5	2,2 L/H
183128	0,5	3,9 L/H
183131	0,75	3,9 L/H
183132	0,8	3,9 L/H

### CAÑERÍA POLIETILENO



**CAÑERÍA DE POLIETILENO** VIRGEN LINEAL PARA RIEGO PRESIÓN MÁX: 4 BARES PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: ROLLO

CÓDIGO	MEDIDA	ESPESOR	METROS X ROLLO
103211	16 MM	1,0 MM	500 METROS
103209	16 MM	1,0 MM	400 METROS
103206	16 MM	1,0 MM	200 METROS
103201	16 MM	1,2 MM	400 METROS
103205	20 MM	1,0 MM	350 METROS
103202	20 MM	1,2 MM	400 METROS



**CAÑERÍA DE POLIETILENO RIEGO RURAL** PRODUCTO NACIONAL PRESIÓN MÁX: 6 BARES PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: ROLLO

CÓDIGO	MEDIDA	ESPESOR	METROS X ROLLO
103301	1/2"	1,6 MM	100 METROS
103303	3/4"	1,8 MM	100 METROS
103305	1"	2 MM	100 METROS
103307	1 1/4"	2 MM	100 METROS
103309	1 1/2"	2,9 MM	100 METROS
103311	2"	3,6 MM	100 METROS
103313	3"	5,1 MM	50 METROS

#### FITTING CAÑERÍA PE



COPLA POLIETILENO LINEAL MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: POLIPROPILENO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO
144300	12 X 12	NORMAL
144302	16 X 16	NORMAL
144306	20 X 20	NORMAL
144320	16 X 12	REDUCCIÓN
144322	20 X 16	REDUCCIÓN



TEE POLIETILENO LINEAL MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: POLIPROPILENO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO	
144340	12 MM	NORMAL	
144342	16 MM	NORMAL	
144344	20 MM	NORMAL	
144362	20 X 16 X 20	REDUCCIÓN	



CODO POLIETILENO MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: POLIPROPILENO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

......

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO
144380	12 X 12	NORMAL
144382	16 X 16	NORMAL
144048	20 X 20	NORMAL



FITTING DE ACETAL UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

4382 16 X 16 NORMAL 144373 TEE	DIGO	MEDIDA	TIPO
	44380	12 X 12	NORMAL
44048 20 X 20 NORMAL 144374 CODO	44382	16 X 16	NORMAL
	44048	20 X 20	NORMAL



FITTINGS CON ANILLA DE SEGURIDAD PARA CAÑERÍA DE POLIETILENO MATERIAL: POLIPROPILENO MEDIDA: 16 MM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	PRODUCTO
144303	COPLA
144423	CONECTOR CON GOMA GROMIT
144343	TEE



TERMINAL DE LÍNEA MARCA: PALAPLAST (GRECIA)
MATERIAL: POLIPROPILENO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
144400	16 MM
144402	20 MM



#### CONECTOR GROMET

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: POLIPROPILENO PERFORACIÓN A PVC DE 15 MM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
144420	SALIDA A POLIETILENO 16 MM
144422	SALIDA A POLETILENO 20 MM
144421	CONECTOR 16 MM CON GOMA
144424	CONECTOR 20 MM CON GOMA

SIERRA DE COPA PARA PERFORACIÓN DE TUBERÍA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO



CÓDIGO	MEDIDA
144409	15 MM



### ADAPTADOR PARA MANÓMETRO MARCA: PALAPLAST (GRECIA)

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161094	1/4" HI



### PISTOLA PERFORADORA PARA POLIETILENO ORIGEN: ISRAEL

PARA CAÑERÍA DE POLIETILENO DE 16 Y 20 MM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
161067	ORIFICIO DE 3 MM



#### TOMA MANOMÉTRICA PLÁSTICA MARCA: PALAPLAST (GRECIA)

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MODELO
161090	1/4"	HILO 1/4" HE
161092	1/4"	A PINCHAR



## GOMA GROMET PARA CONECTOR PALAPLAST MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
144410	16 MM / 20 MM



MINI VÁLVULA 16MM X 16MM MARCA: PALAPLAST (GRECIA) PRESIÓN NOMINAL: 4 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MATERIAL
161084	16 X 16 MM	POLYACETAL



PUNZÓN PLÁSTICO PERFORADOR MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161070	3 MM



#### TOMA MANOMÉTRICA Y ADAPTADOR

PRODUCTO NACIONAL MATERIAL: BRONCE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO DESCRIPCIÓN 161095 TOMA MANOMÉTRICA 161096 ADAPTADOR AGUJA



#### TAPÓN GOTERO

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) ORIGEN: GRECIA
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
147100	4 MM

### TUBERÍA POLIETILENO PARED DELGADA EOLOS



TUBERÍA POLIETILENO PARED DELGADA EOLOS MARCA: EURODRIP (GRECIA) GOTERO DE LABERINTO CON FLUJO TURBULENTO GOTERO NORMAL UNIDAD DE VENTA: ROLLO

CÓDIGO	ESPESOR Y DISTANCIA GOTERO	METROS / ROLLO	CAUDAL A 1 BAR
170710	8 MIL A 30	2.500	1,3 L/HORA/GOT
170714	18 MIL A 30	1.000	1,3 L/HORA/GOT

HASTA AGOTAR STOCK DISPONIBLE



## TUBERÍA POLIETILENO PARED DELGADA

EOLOS COMPACT
MARCA: EURODRIP (GRECIA)
GOTERO DE LABERINTO CON FLUJO TURBULENTO UNIDAD DE VENTA: ROLLO
GOTERO COMPACT

CÓDIGO	ESPESOR Y DISTANCIA GOTERO	METROS/ROLLO	CAUDAL A 1 BAR
170684	5 MIL A 20 CM	1.500	1,4 L/HORA/GOT
170689	5 MIL A 20 CM	3.300	1,4 L/HORA/GOT
170692	6 MIL A 20 CM	2.800	1,0 L/HORA/GOT
170699	6 MIL A 20 CM	2.800	1,4 L/HORA/GOT
170709	8 MIL A 20 CM	2.700	1,0 L/HORA/GOT
170698	8 MIL A 20 CM	2.700	1,4 L/HORA/GOT
170694	8 MIL A 30 CM	2.900	1,0 L/HORA/GOT
170695	8 MIL A 30 CM	2.900	1,4 L/HORA/GOT

HASTA AGOTAR STOCK DISPONIBLE

#### ESPECIFICACIONES TUBERÍA PARED DELGADA

ESPESOR	ESPESOR (MM)	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)
5 MIL	0,135	0,8
6 MIL	0,15	1
8 MIL	0,20	1,2
10 MIL	0,25	1,4
15 MIL	0,38	1,8
18 MIL	0,46	2,5
24 MIL	0,6	2,5

#### CAUDAL POR GOTERO (L/H)

PRESIÓN	GOTERO	COMPACT	GOTERO	NORMAL
(BAR)	1,0 L	1,4 L	1,3 L	1,6 L
0,5	0,73	1,01	0,79	1,03
0,6	0,79	1,10	0,87	1,14
0,7	0,85	1,18	0,95	1,24
0,8	0,90	1,25	1,02	1,33
0,9	0,95	1,32	1,09	1,42
1,0	1,00	1,39	1,15	1,50

### FITTINGS TUBERÍA PARED DELGADA Y CINTAS



CONECTOR DE CINTA A POLIETILENO MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	
161072	16 MM	
161075	12 MM	



#### CONECTOR LAYFLAT 3/4" HI

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161110	3/4" HI



#### CONECTOR DE LAYFLAT A CINTA

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161112	17 MM



#### **CONECTOR DE TUBERÍA A CINTA**

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE INCLUYE: GOMA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161082	12 MM X 17 MM



#### MINI VÁLVULA CINTA A CABEZAL DE PVC **CON GOMA**

MARCA: PALAPLAST (GRECIA)
PRESIÓN NOMINAL: 4 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MATERIAL
161088	17 MM X 12 MM	POLYACETAL



#### CONECTOR DE CINTA A PINCHAR

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161076	7 MM X 17 MM



#### TEE CON SALIDA DOBLE A CINTA

USO EN LAYFLAT CON CONECTOR 161110 UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	
161119	3/4 HE X 17 MM	



#### CONECTOR DE LAYFLAT A CINTA

MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	
161113	16 MM	



#### TERMINAL DE CINTA

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161080	17 MM



#### REPARADOR DE CINTA

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MATERIAL: HDPE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161078	17 MM X 17 MM



MINI VÁLVULA (CINTA A POLIETILENO) MARCA: PALAPLAST (GRECIA) PRESIÓN NOMINAL: 4 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MATERIAL
161086	16 MM X 17 MM	POLYACETAL



#### UNIÓN ROSCAR COLA LARGA

MATERIAL: POLIETILENO ESPECIAL PARA USO AGRÍCOLA PRECIO POR SET COMPLETO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
141430	1"
141432	1 1/4"
141434	1 1/2"
141436	2"
141438	3"



#### MINI VÁLVULA CINTA A MANGUERA PLANA

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	ORIGEN	
161114	R.P.C.	
161116	ITALIA	



### TENAZAS SACA-BOCADOS

PARA TUBERÍA PLANA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
165889	15 MM	

### MANGUERAS PLANAS (LAY FLAT)



MANGUERA PLANA TIPO BOMBERO MARCA: DURA (R.P.C.) COLOR: AZUL PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: METRO

CÓDIGO	MEDIDA	PRESIÓN	METROS X ROLLO
160202	1 1/2"	8	100 MTS
160204	2"	8	100 MTS
160206	3"	8	100 MTS
160208	4"	8	100 MTS



MANGUERA PLANA TIPO BOMBERO MARCA: DURA (R.P.C.) COLOR: AZUL PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: METRO

CÓDIGO	MEDIDA	PRESIÓN	METROS X ROLLO
160220	1"	4	100 MTS
160222	1 1/2"	4	100 MTS
160224	2"	4	100 MTS
160226	3"	4	100 MTS
160228	4"	4	100 MTS
160230	6"	4	100 MTS

#### MICROASPERSIÓN



**MICROASPERSOR MODELO 800** CON ESTACA Y MICROTUBO MARCA: TAVLIT (ISRAEL)

RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1,5 A 2,5 BARES

TAMAÑO GOTA: MEDIA A ALTA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

		5		
	CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO	COLOR BOQUILLA
	193070	35 L/H	5,0 MTS	CELESTE
	193072	40 L/H	5,5 MTS	AZUL
	193074	50 L/H	6,4 MTS	MORADO
	193076	60 L/H	6,7 MTS	GRIS

7,0 MTS



70 L/H

193078

MICROASPERSOR CON PROTECCIÓN ANTI **INSECTOS MODELO 831** 

MARCA: TAVI IT (ISRAFI ) RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1,5 A 2,5 BARES

NEGRO

TAMAÑO GOTA: MEDIA A ALTA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO*	COLOR BOQUILLA
193062	35 L/H	5,7 MTS	CELESTE
193063	40 L/H	6,1 MTS	GRIS
193064	50 L/H	6,8 MTS	MORADO
193066	70 L/H	8,0 MTS	NEGRO



\* A 2 BAR

MICROTUBO CON CONECTOR A POLIETILENO Y MICROASPERSOR

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) PARA MODELO 861, 862 Y 866 CONECTAR A 193002

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	COLOR	LARGO
193499	NEGRA	60 CMS



ESTACA PARA MICROASPERSOR TAVLIT PROTECCIÓN UV UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	COLOR	ALTURA
193505	NEGRA	30 CMS



MICROASPERSOR MODELO 800

MARCA: TAVLIT (ISRAEL)

RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1,5 A 2,5 BARES

TAMAÑO GOTA: MEDIA A ALTA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO	COLOR BOQUILLA
193050	35 L/H	5,0 MTS	CELESTE
193052	40 L/H	5,5 MTS	AZUL
193054	50 L/H	6,4 MTS	MORADO
193056	60 L/H	6,7 MTS	GRIS
193058	70 L/H	7,0 MTS	NEGRO
193059		PROTECTOR DE TRONC	CO



MICROASPERSOR SIN PUENTE 862 SERIE COBERTURA PEQUEÑA Y MEDIANA RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 0,8 A 2,5 BAR USAR CON SOPORTE 193665 Y MICROTUBO

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO*	COLOR BOQUILLA
193250	35 L/H	3,8 M	CELESTE
193007	40 L/H	4,6 M	CALIPSO
193251	50 L/H	5,5 M	MORADO
193008	60 L/H	5,7 M	GRIS

\* A 2 BAR



**ESTACA PARA MICROASPERSOR** ENGANCHE EN MICROTUBO PROTECCIÓN UV

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	COLOR	ALTURA
193501	NEGRA	30 CMS

#### MICROASPESORES INVERTIDOS



#### MICROASPERSOR MODELO 803 INVERTIDO

MARCA: TAVLIT (ISRAEL) RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1,5 A 2,5 BARES ALTURA OPERACIÓN : 2 MTS USAR CON VÁLVULA ANTIGOTEO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO*	COLOR BOQUILLA
193100	35 L/H	6,9 MTS	CELESTE
193102	40 L/H	7,0 MTS	AZUL
193104	50 L/H	7,2 MTS	MORADO
193106	60 L/H	6,7 MTS	GRIS
193108	70 L/H	7,8 MTS	NEGRO
193110	90 L/H	8,2 MTS	VERDE

\* A 2 BAR



#### MICROASPERSOR INVERTIDO SIN PUENTE 866 SERIE COBERTURA AMPLIA

RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1 A 3 BAR USAR CON VÁLVULA ANTIGOTEO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO*	COLOR BOQUILLA
193040	35 L/H	5,5	CELESTE
193044	40 L/H	5,5	CALIPSO
193042	50 L/H	6,3	MORADO
193043	60 L/H	6,9	GRIS

\* A 2 BAR



#### MICROASPERSOR MODELO 803 INVERTIDO CON **ACCESORIOS**

MARCA: TAVLIT (ISRAEL)
INCLUYE: MICROTUBO CON CONECTORES Y
VÁLVULA ANTIGOTEO

RANGO ÓPTIMO DE OPERACIÓN: 1,5 A 2,5 BARES

**ALTURA OPERACIÓN: 2 MTS** UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	DIÁMETRO MOJADO*	COLOR BOQUILLA
193120	35 L/H	6,9 MTS	CELESTE
193122	40 L/H	7,0 MTS	AZUL
193124	50 L/H	7,2 MTS	MORADO
193126	60 L/H	6,7 MTS	GRIS
193128	70 L/H	7,8 MTS	NEGRO
193130	90 L/H	8,2 MTS	VERDE
193131	PESO 25 GR	-	-

\* A 2 BAR

#### **ACCESORIOS**



VÁLVULA ANTIGOTEO MARCA: TAVLIT (ISRAEL) BAJA PÉRDIDA DE CARGA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	PRESIÓN APERTURA	PRESIÓN CIERRE
193300	530 - L	1 ± 0,1 BARES	0,4 ± 0,1 BARES



BASE PARA MICROASPERSOR MARCA: TAVLIT (ISRAEL) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	UNIÓN	USOS
193550	BASE 1/2" HIF	PARA MICROASPERSORES 861-862-866
103551	BASE 1/2" HLM	PARA MICROASPERSORES 800-801-831



CONECTOR PARA SERIE 861, 862 Y 866 MARCA: TAVLIT (ISRAEL)
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	PRODUCTO	
193665	BASE PARA MICROASPERSOR V ESTACA	



COPLA PARA MICROTUBO MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	UNIÓN	MEDIDA
193626	BARBA X HILO	4 MM
193655	BARBA X BARBA	4 MM



## COPLA DE ARRANQUE DE POLIETILENO A MICROTUBO MARCA: TAVLIT (ISRAEL) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	UNIÓN	MEDIDA
193656	BARBA X BARBA	4 MM



CODO PARA MICROTUBO MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	UNIÓN	MEDIDA	
193627	BARBA X BARBA	4 MM	



TEE PARA MICROTUBO MARCA: ANTELCO (AUSTRALIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	UNIÓN	MEDIDA
193640	BARBA X BARBA	4 MM



#### **MICROTUBO**

MARCA: DURA PRECIO: POR METRO UNIDAD DE VENTA: ROLLO

CÓDIGO	MEDIDA	
129518	3,5 MM	
129519	4 MM	

#### **MICRORIEGO**



#### MICROJET 360°

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR	
193606	60 L/H	GRIS	
193608	90 L/H	VERDE	
193610	120 L/H	ROJO	



#### MICROJET 90°

MARCA: ANTELCO (AUSTRALIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CODIGO	CAUDAL	
193612	60 L/H	
193613	90 L/H	
193614	120 L/H	



MARCA: PALAPLAST (GRECIA) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COLOR	
193600	60 L/H	GRIS	
193602	90 L/H	VERDE	
193604	120 L/H	ROJO	



#### MICROJET CON MINIVÁLVULA MARCA: ANTELCO (AUSTRALIA)

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CAUDAL	COBERTURA	NETO
193616	60 L/H	360°	\$ 750
193620	60 L/H	180°	\$ 750
193624	60 L/H	90°	\$ 750

#### **ASPERSORES**



ASPERSOR ROTATORIO MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 1,5 - 3,0 BARES MEDIDA: 1/2" HE MEDIDA. 1/2 FIL BOQUILLA ESTÁNDAR VERDE 1,8 MM CON DEFLECTOR PARA OPCIÓN 180° ÁNGULO 25° (ALTERNATIVAS DE 14° Y 10°)

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165012	VYR 3250 AZUL	360-455	8,5 - 9 M
165013	VYR 3250 AMARILLA	550-695	9,5 - 11 M
165017	VYR 3250 VERDE	550-695	10,5 - 11 M
165014	VYR 3250 ROJO	670-820	11,5 - 12 M
165016	D	EFLECTOR 180°	



MICROTUBO Y CONECTORES MARCA: VYR (ESPAÑA) PARA USAR CON VYR 16, 26, 3100 O 3200. **UNIDAD DE VENTA: UNITARIO** 

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
165101	MICROTUBO 13 MM CON CONECTORES Y BASE SOPORTE
165099	CONECTOR HEMBRA
165098	CONECTOR MACHO
165096	TAPÓN
165097	PORTA ASPERSOR HI 1/2"
165100	ESTACA GALVANIZADA 1,3 M
165102	MICROTUBO 13 MM, ROLLO 100 M, 0-6 BAR



#### CONECTOR DE LAYFLAT A MICROTUBO

MARCA: DURA (R.P.C.) PARA USO CON MICROTUBO 13 MM INCLUYE: TAPÓN UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
161115	13 MM



ASPERSOR IMPACTO PLÁSTICO GIRO COMPLETO ANTIHELADA MARCA: VYR (ESPAÑA)

RANGO OPERACIÓN: 1,5 - 3,5 BARES MEDIDA: 1/2" HE DOBLE BOQUILLA (3,0 MM Y 3,2 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165005	VYR 16	0,8 - 1,2 M3/H	11 - 12 M



#### ASPERSOR IMPACTO PLÁSTICO GIRO COMPLETO

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 2 - 4 BARES MEDIDA: 1/2" HE DOBLE BOQUILLA (N° 2,5 MM Y 3,0 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE	
165025	VYR 26	650 A 870 L/H	10 - 12 M	

#### **BOQUILLAS PARA VYR 26**



CÓDIGO	TIPO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165105	TAPÓN	-	-
165113	CAFÉ 1,6 MM	100-140 L	8 M
165106	VERDE 2,0 MM	170-310 L	9,5 M
165119	ROSADA 2,4 MM	265-400 L	10,5 M
165112	AZUL 2,5 MM	245-365	11,5 M
165121	ROJO 2,6 MM	297-413	11,7 M
165108	AMARILLO 2,8 MM	355-460	12
165111	NARANJO 3,0 MM	410-510	12,5
165109	VIOLETA 3,2 MM	520-650	12,8
165110	GRIS 3,6 MM	792-1090	12,8
165122	CELESTE 4 MM	948-1300	13 M



#### CONECTOR DE LAYFLAT A MICROTUBO

MARCA: VYR (ESPAÑA) PARA USO CON MICROTUBO 13 MM 165101 UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	
161117	13 MM	



## ASPERSOR IMPACTO PLÁSTICO GIRO COMPLETO MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 2,5 - 5,5 BARES

MEDIDA: 3/4" HE DOBLE BOQUILLA (3,96 MM Y 2,38 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165305	VYR 56	1,3 - 1,9 M3/H	15 - 16,3 M



ASPERSOR IMPACTO PLÁSTICO GIRO COMPLETO MARCA: VYR (ESPAÑA)

RANGO OPERACIÓN: 1,75 - 4,5 BARES MEDIDA: 3/4" HE DOBLE BOQUILLA (3,96 MM Y 2,38 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE VYR 36 165306 1,2 - 1,7 M3/H 13 - 18 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE GIRO COMPLETO

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 1 - 4 BARES MEDIDA: 1/2" HF 1 BOQUILLA (4 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO MODELO RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE 165300 VYR 50 1,0 - 1,2 M3/H 12 - 13 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE REGULABLE MARCA: VYR (ESPAÑA)

RANGO OPERACIÓN: 1,5 - 4 BARES MEDIDA: 1/2" HE 1 BOQUILLA (3 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE VYR 80 0,45 - 0,72 M3/H 10 - 12 M 165301



ASPERSOR IMPACTO BRONCE GIRO COMPLETO

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 1,75 - 4,2 BARES MEDIDA: 3/4" HF DOBLE BOQUILLA (4,4 Y 2,4 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE 15 - 17 M 165308 VYR 35 1,6 - 2,2 M3/H



ASPERSOR IMPACTO BRONCE GIRO COMPLETO

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 4 - 7 BARES **MEDIDA:** 1 1/4" HE TRIPLE BOQUILLA (12 X 6,3 X 3,2 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE VYR 155 165316 132 - 18 M3/H 28 - 32 M



ASPERSOR IMPACTO PLÁSTICO GIRO REGULABLE MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 2,4 - 4,2 BARES MEDIDA: 3/4" HE

DOBLE BOQUILLA (3,96 MM Y 2,38 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO MODELO RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE VYR 66 165307 1,4 - 1,9 M3/H 14 - 15,5 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE REGULABLE

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 1,75 - 4,2 BARES MEDIDA: 3/4" HF DOBLE BOQUILLA (4,4 Y 2,4 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO MODELO RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE 165309 VYR 60 1,25 - 1,95 M3/H 14.5 - 16 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE REGULABLE MARCA: VYR (ESPAÑA)

RANGO OPERACIÓN: 3,5 - 5,6 BARES

MEDIDA: 1" HE

DOBLE BOQUILLA (6,35 Y 3,17 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE 165311 VYR 65 3,7 - 4,72 M3/H 17 - 20 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE GIRO COMPLETO ANTIHELADA

MARCA: VYR (ESPAÑA)

RANGO OPERACIÓN: 2,5 - 5 BARES

MEDIDA: 3/4" HF

BOQUILLA (4 MM - TAPÓN) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO MODELO RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE 165302 VYR 33 AF 0,9 - 1,4 M3/H 14-15,5 M



ASPERSOR IMPACTO BRONCE GIRO COMPLETO

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 2,45 - 4,9 BARES MEDIDA: 1" HE DOBLE BOQUILLA (4,76 Y 3,17 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO **MODELO** RANGO CAUDAL RADIO ALCANCE VYR 70 165310 20-28 M3/H 15 - 17 5 M



#### ASPERSOR AGRÍCOLA

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO DE OPERACIÓN: 2 - 4 BARES MEDIDA: 1 1/4" HE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165317	144 S (SECTORIAL)	2,3 - 10,8 M3/H	16 - 26 M
165318	144 C (CIRCULAR)	2,3 - 10,8 M3/H	16 - 26 M



#### **CAÑÓN GRILLO**

MARCA: VYR (ESPAÑA)
RANGO DE OPERACIÓN: 2,5-4,5 BARES
MEDIDA: 2" HI
JUEGO DE 4 BOQUILLAS
USOS: AGRÍCOLA E INDUSTRIAL
GIRO REGULABLE
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165326	VYR 100	8,5 - 27,2 M3/H	25 - 37 M



#### VÁLVULA ACOPLE RÁPIDO Y LLAVE BASTÓN

MARCA: VYR (ESPAÑA) MATERIAL: BRONCE PRESIÓN MÁXIMA: 6 BAR UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	PRODUCTO	MEDIDA
165321	VÁLVULA DE ACOPLE RÁPIDO	3/4"
165323	VÁLVULA DE ACOPLE RÁPIDO	1"
165322	LLAVE BASTÓN	1"
165320	LLAVE BASTÓN	3/4"



#### ASPERSOR IMPACTO BRONCE REGULABLE

MARCA: VYR (ESPAÑA) RANGO OPERACIÓN: 4 - 7 BARES MEDIDA: 1 1/4" HE DOBLE BOQUILLA (13 Y 6,3 MM) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIO ALCANCE
165315	VYR 150	14,3 - 19,5 M3/H	29 - 36 M



#### CAÑÓN ALTO CAUDAL GIRO REGULABLE

MARCA: VYR (ESPAÑA)
RANGO DE OPERACIÓN: 4-8 BARES
VELOCIDAD DE GIRO AJUSTABLE
USO: AGRÍCOLA E INDUSTRIAL
INCLUYE: SET DE 4 BOQUILLAS
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	RANGO CAUDAL	RADIOALCANCE
165319	VYR 157 S 2 1/2"	22 - 113 M3/H	21 - 48 M
165324	VYR 157 L 3"	15 - 56 M3/H	42 - 69 M



#### RÍPODE

MARCA: VYR (ESPAÑA) ALTURA: 100 - 200 CM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	PRODUCTO	MEDIDA	
165032	TRÍPODE VYR-87 3 PATAS	2" HE	
165034	ADAPTADOR DE ACOPI E RÁPIDO	2" HI - 2" HF	

#### ASPERSOR IMPACTO AGRÍCOLA



#### ASPERSOR AGRÍCOLA DE IMPACTO LF 2400

MARCA: RAIN BIRD (U.S.A.)
MEDIDA: 1/2" HE
TRABAJO: ENTRE 1,7 Y 4,2 BARES
SEGÚN ELECCIÓN DE BOQUILLAS,
DEFLECTOR Y PRESIÓN:
RADIO DE MOJAMIENTO ENTRE 8,1 Y 15,2 M
CAUDALES DESDE 384 A 1.488 L/H
GARANTÍA: 5 AÑOS

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DEFLECTOR	BOQUILLA	CAUDAL (L/H)	RADIO (M)
168471	NEGRO	PLATA	743	12,2
168473	CAFÉ	CANELA	447	9,3
* A 2,1 BAR				

#### DEFLECTOR

MARCA: RAIN BIRD (U.S.A.) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	
168403	VERDE 10°	
168474	CAFE 13°	
168405	NARANJA 15°	
168480Z	VERDE 22°	
168472	NEGRO 27°	



#### BOQUILLA

MARCA: RAIN BIRD (U.S.A.) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	COLOR	DEFLECTO Q (L/H)	OR CAFÉ R (M)	DEFLECTO Q (L/H)	R NEGRO R (M)
168475	VERDE	384	9	-	-
168476	CANELA	447	9,3	-	-
168481	ROJO	509	9,3		
168482	NEGRO	572	9,6		
168477	PLATA	665	9,9	743	12,2
168483	CAFÉ			899	12,2
168484	GRIS OSCURO			1.052	12,8
		*2,1 l	bar	*2,1	bar

NOTA: PARA OTRAS COMBINACIONES BOQUILLA-DEFLECTOR, CONSULTAR FICHA TÉCNICA



## CUANDO TODO SE CONECTA

BACCARA fue fundada en 1964 en el kibutz Geva. en el Valle de Jezreel. Israel. Somos una empresa líder en el ámbito de soluciones de riego, automatización y control .Nuestras líneas de productos de riego incluyen una vasta gama de válvulas solenoide, válvulas eléctricas e hidráulicas, controladores y operadores. Poseemos la certificación ISO-9001 para todos nuestros productos y la certificación ISO-14001 de control de calidad ambiental.

Además de su gama estándar, Baccara está dedicada a ofrecer soluciones personalizadas, mediante la puesta en práctica de 50 años de experiencia y de una tecnología inteligente. Dichas soluciones brindan versatilidad y optimizan la administración y el control de sistemas, para de esa manera mejorar la eficacia y el rendimiento del riego.

Durante nuestros 50 años de actividad, nos hemos ganado un reconocido prestigio. Efectivamente, hoy día se puede encontrar productos Baccara en todo los sectores del riego y la automatización.

La red mundial de BACCARA cubre la mayor parte del planeta, con subsidiarios y distribuidores en Australia, Estados Unidos, Centroamérica y América del Sur, Sudáfrica, Europa y Asia.





#### VÁLVULAS ELÉCTRICAS PLÁSTICAS



#### VÁLVULA ELÉCTRICA CON REGULADOR DE CAUDAL

MARCA: BACCARA (ISRAEL) MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) SOLENOIDE DE 2 VÍAS HILO INTERNO BSP

24V

PRESIÓN MÁXIMA: 10 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO
181043	1"	6 M3/H
181041	1 1/2"	22 M3/H
181040	2"	25 M3/H



#### VÁLVULA ELÉCTRICA RAF P 31

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) SOLENOIDE DE 3 VÍAS HI BSP

24 V

PRESIÓN MÁXIMA: 10 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL	
181260	1 1/2"	30 M3/H	
181261	2"	33 M3/H	
181192	3"	49 M3/H	
181193	3S	110 M3/H	
181265	4"	110 M3/H	



### VÁLVULA PLÁSTICA CON PROGRAMADOR A BATERÍA MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)

CONTROLADOR BACCARA (ISRAEL) 9 V MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) CONDICIÓN VÁLVULA: NORMALMENTE CERRADA SOLENOIDE LATCH 3 VÍAS

HILO INTERNO BSP UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO
181311	1 1/2"	30 M3/H
181312	2"	33 M3/H
181272	3"	49 M3/H
181273	4"	110 M3/H

### VÁLVULAS ELÉCTRICAS METÁLICAS



#### VÁLVULAS ELÉCTRICA RAF 31

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN

CONDICIÓN VÁLVULA: NORMALMENTE CERRADA CONDICIÓN SOLENOIDE: NORMALMENTE ABIERTO PRESIÓN NOMINAL: 10 BAR

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181000	2"	45 M3/H	HI
181194	2"	45 M3/H	BRIDA
181028	3D	70 M3/H	HI
181196	3D	70 M3/H	BRIDA
181001	3"	90 M3/H	HI
181195	3"	90 M3/H	BRIDA
181002	4"	150 M3/H	BRIDA
181004	6"	320 M3/H	BRIDA
181008	8"	550 M3/H	BRIDA

OBSERVACIÓN: MEDIDAS SOBRE 10" A PEDIDO



VÁLVULAS ELÉCTRICA RAF 33 MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN

CONDICIÓN VÁLVULA: NORMALMENTE ABIERTA CONDICIÓN SOLENOIDE: NORMALMENTE CERRADO PRESIÓN NOMINAL: 10 BAR

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181143	2"	45 M3/H	HI
181153	2"	45 M3/H	BRIDA
181144	3D	70 M3/H	HI
181160	3D	70 M3/H	BRIDA
181145	3"	90 M3/H	HI
181250	3"	90 M3/H	BRIDA
181146	4"	150 M3/H	BRIDA
181147	6"	320 M3/H	BRIDA
181148	8"	550 M3/H	BRIDA

OBSERVACIÓN: MEDIDAS SOBRE 10" A PEDIDO

#### VÁLVULAS REDUCTORAS PLÁSTICAS



#### VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN RAF P 63

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) PILOTO PLÁSTICO PC 100 Y SAGIC

PRESIÓN MÁXIMA: 10 BARES HILO INTERNO BSP UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO
181920	1 1/2"	30 M3/H
181279	2"	33 M3/H
181204	3"	49 M3/H
181255	4"	110 M3/H



#### VÁLVULA ELÉCTRICA REDUCTORA DE PRESIÓN PILOTO XR100

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)

MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) PILOTO PLÁSTICO XR100

PRESIÓN MÁXIMA: 10 BARES HILO INTERNO BSP UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO
181921	1 1/2"	30 M3/H
181268	2"	33 M3/H
181197	3"	49 M3/H
181198	4"	110 M3/H



#### VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN RAF P 63-31 MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)

MATERIAL: PLÁSTICO (NYLON CON FIBRA VIDRIO) PILOTO PLÁSTICO PC 100, VÁLVULA SAGIV Y TOMAS MANOMÉTRICAS

PRESIÓN MÁXIMA: 10 BARES HILO INTERNO BSP

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO
181420	1 1/2"	30 M3/H
181421	2"	33 M3/H
181422	3"	49 M3/H
181423	4"	110 M3/H

### VÁLVULAS REDUCTORAS



#### VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN RAF 63

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON

RECUBIERTO RILSAN CON PILOTO PLÁSTICO 3 VÍAS PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181010	2"	45 M3/H	HI
181203	2"	45 M3/H	BRIDA
181039	3D	70 M3/H	HI
181283	3D	70 M3/H	BRIDA
181011	3"	90 M3/H	HI
181206	3"	90 M3/H	BRIDA
181012	4"	150 M3/H	BRIDA
181034	6"	320 M3/H	BRIDA



#### VÁLVULA ELÉCTRICA REDUCTORA DE PRESIÓN

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON

RECUBIERTO RILSAN
CON PILOTO PLÁSTICO 3 VÍAS
PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES
CONDICIÓN VÁLVULA: NORMALMENTE CERRADA

CONDICIÓN SOLENOIDE: N.O. UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181030	2"	45 M3/H	HI
181207	2"	45 M3/H	BRIDA
181047	3D	70 M3/H	HI
181208	3D	70 M3/H	BRIDA
181031	3"	90 M3/H	HI
181209	3"	90 M3/H	BRIDA
181032	4"	150 M3/H	BRIDA
181033	6"	320 M3/H	BRIDA

\*CON PILOTO METÁLICO PN16 VER EN CAPÍTULO VÁLVULAS



VÁLVULA REDUCTORA DE PRESIÓN MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN PILOTO PLÁSTICO 2 VÍAS PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181162	2"	45 M3/H	HI
181211	2"	45 M3/H	BRIDA
181163	3D	70 M3/H	HI
181212	3D	70 M3/H	BRIDA
181164	3"	90 M3/H	HI
181213	3"	90 M3/H	BRIDA
181165	4"	150 M3/H	BRIDA
181166	6"	320 M3/H	BRIDA

<sup>\*</sup>CON PILOTO METÁLICO PN16 VER EN CAPÍTULO VÁLVULAS



VÁLVULA ELÉCTRICA REDUCTORA DE PRESIÓN

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN, CON PILOTO PLÁSTICO 2 VÍAS

PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES

CONDICIÓN VÁLVULA: NORMALMENTE CERRADA

CONDICIÓN SOLENOIDE: N.O. UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181167	2"	45 M3/H	HI
181214	2"	45 M3/H	BRIDA
181168	3D	70 M3/H	HI
181216	3D	70 M3/H	BRIDA
181169	3"	90 M3/H	HI
181217	3"	90 M3/H	BRIDA
181170	4"	150 M3/H	BRIDA
181171	6"	320 M3/H	BRIDA

<sup>\*</sup>CON PILOTO METÁLICO PN16 VER EN CAPÍTULO VÁLVULAS

#### VÁLVULAS SOSTENEDORAS Y ALIVIADORAS



VÁLVULA SOSTENEDORA

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON

RECUBIERTO RILSAN

PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES CON PILOTO PLÁSTICO 3 VÍAS UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181105	2"	45 M3/H	HI
181218	2"	45 M3/H	BRIDA
181018	3D	70 M3/H	HI
181219	3D	70 M3/H	BRIDA
181106	3"	90 M3/H	HI
181221	3"	90 M3/H	BRIDA
181107	4"	150 M3/H	BRIDA
181108	6"	320 M3/H	BRIDA
181281	8"	550 M3/H	BRIDA

<sup>\*</sup>CON PILOTO METÁLICO PN16 VER EN CAPÍTULO VÁLVULAS



VÁLVULA SOSTENEDORA REDUCTORA RAF 683 MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)

MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN

PRESIÓN NOMINAL: 10 BARES CON PILOTO PLÁSTICO (2 PILOTOS)
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181177	2"	45 M3/H	HI
181222	2"	45 M3/H	BRIDA
181178	3D	70 M3/H	HI
181223	3D	70 M3/H	BRIDA
181179	3"	90 M3/H	HI
181224	3"	90 M3/H	BRIDA
181180	4"	150 M3/H	BRIDA
181181	6"	320 M3/H	BRIDA

\*CON PILOTO METÁLICO PN16 VER EN CAPÍTULO VÁLVULAS



VÁLVULA DE ALIVIO RÁPIDO RAF 80Q MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON RECUBIERTO RILSAN PRESIÓN NOMINAL: 16 BARES CON PILOTO METÁLICO 2 VÍAS UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181023	2"	45 M3/H	HI
181225	2"	45 M3/H	BRIDA
181093	3D	70 M3/H	HI
181226	3D	70 M3/H	BRIDA
181027	3"	90 M3/H	HI
181227	3"	90 M3/H	BRIDA
181026	4"	150 M3/H	BRIDA

### VÁLVULAS ANTICIPADORAS



### VÁLVULA METÁLICA ANTICIPADORA DE ONDA RAF 88

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) PRESIÓN NOMINAL: 16 BARES CON PILOTO METÁLICO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181089	2"	45 M3/H	HI
181228	2"	45 M3/H	BRIDA
181087	3D	70 M3/H	HI
181229	3D	70 M3/H	BRIDA
181094	3"	90 M3/H	HI
181230	3"	90 M3/H	BRIDA
181088	4"	150 M3/H	BRIDA

### VÁLVULAS CON FLOTADOR



#### VÁLVULAS CON FLOTADOR MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) PRESIÓN NOMINAL: 16 BARES FLOTADOR EN BRONCE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO NORMAL	CONEXIÓN
181349	2"	45 M3/H	HI
181231	2"	45 M3/H	BRIDA
181353	3D	70 M3/H	HI
181232	3D	70 M3/H	BRIDA
181350	3"	90 M3/H	HI
181233	3"	90 M3/H	BRIDA
181351	4"	150 M3/H	BRIDA

## 181352 6" 320 M3/H BRIDA

#### VÁLVULA CON FLOTADOR BI NIVEL RAF 13



MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) PRESIÓN NOMINAL: 16 BARES FLOTADOR ACERO INOXIDABLE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO NORMAL	CONEXIÓN
181280	2"	45 M3/H	BRIDA
181282	3D	70 M3/H	HI
181284	3D	70 M3/H	BRIDA
181286	3"	90 M3/H	HI
181288	3"	90 M3/H	BRIDA
181292	4"	150 M3/H	BRIDA
181294	6"	320 M3/H	BRIDA



VÁLVULAS CON FLOTADOR MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) PRESIÓN NOMINAL: 16 BARES FLOTADOR PLÁSTICO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÁXIMO	CONEXIÓN
181187	2"	45 M3/H	HI
181234	2"	45 M3/H	BRIDA
181188	3D	70 M3/H	HI
181235	3D	70 M3/H	BRIDA
181189	3"	90 M3/H	HI
181191	3"	90 M3/H	BRIDA
181190	4"	150 M3/H	BRIDA
181234 181188 181235 181189 181191	2" 3D 3D 3" 3"	45 M3/H 70 M3/H 70 M3/H 90 M3/H 90 M3/H	BRIDA HI BRIDA HI BRIDA

#### VÁLVULAS DE RETROLAVADO



#### VÁLVULA DE RETROLAVADO

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)
MATERIAL: HIERRO FUNDIDO CON
RECUBIERTO RILSAN
PRESIÓN MÁXIMA: 16 BARES
2 CONECCIONES VITAULIC Y LA 3<sup>A</sup>CON HILO HI
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL RECOMENDADO
181024	2"	10 - 25 M3/H
181025	3 "	25 - 50 M3/H

### ACCESORIOS VÁLVULAS ELÉCTRICAS



PILOTO PLÁSTICO ESTÁNDAR MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) PC SIRVE COMO PILOTO REDUCTOR, SOSTENEDOR Y ALIVIO UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	N°DE VÍAS	PRESIÓN MÁXIMA
181070	3	10 BARES



#### **SOLENOIDES**

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL) 24 VAC UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CONDICIÓN	N° DE VÍAS	OBSERVACIÓN
181050	NC/PN10	2	SIN BASE
181060	NO / PN10	3	CON BASE
181062	NO / PN10	3	SIN BASE
181061	NC / PN10	3	CON BASE
181066	NC / PN10	3	SIN BASE
181067		BASE	



#### **SOLENOIDE PN 16**

MARCA: BACCARA (ISRAEL) 24 V 8W , 1/4" BSP 1,6 MM UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CONDICIÓN	N° DE VIAS
181302	NORMALMENTE ABIERTO	3



#### PILOTO METÁLICO

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)
PRESIÓN MÁXIMA: 16 BARES
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	N° DE VÍAS	APLICACIÓN
181056	P161	2	REDUCTOR
181058	P162	2	REDUCTOR
181074	P181	2	SOSTENEDOR/ALIVIO RÁPIDO
181073	P182	2	SOSTENEDOR/ALIVIO RÁPIDO
181059	P161 B	2	ANTICIPADORA ONDA



#### SOLENOIDE DE IMPULSO LATCH MARCA: BACCARA (ISRAEL)

MARCA: BACCARA (ISRAEL) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
181077	9-12 V DC 3W 4 OHM
181301	NO 3W 12 OHM

### REGULADORES DE PRESIÓN



REGULADORES DE PRESIÓN UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL (M3/H)	PRESIÓN DE SALIDA
161013	3/4"	0,5 A 5	10 PSI / 0,7 BAR
161015	3/4"	0,5 A 5	15 PSI / 1 BAR
161017	3/4"	0,5 A 5	20 PSI / 1,4 BAR
161019	3/4"	0,5 A 5	25 PSI / 1,8 BAR
161018	3/4"	0,5 A 5	30 PSI / 2,1 BAR
161016	3/4"	0,5 A 5	40 PSI / 2,8 BAR

### CONTADOR VOLUMÉTRICO



CONTADOR VOLUMÉTRICO

MARCA: RAPHAEL (ISRAEL)
MODELO TANGENCIAL, TAPA METÁLICA
CONEXIÓN CON FLANGE NORMA DIN
PRECISIÓN: ISO4064
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL MÍNIMO (M3/H)	CAUDAL MÁXIMO (M3/H)
148860	2"	1,25	31
148862	3"	3,15	78
148864	4"	5	125
148866	5"	8	200
148868	6"	12,5	312
148870	8"	20	500
148872	10"	31,5	787
148874	12"	50	1.250
148876 EMISOR DE PULSO			0

### DESINTEGRACIÓN DE ALGAS



DESINTEGRADOR ULTRASÓNICO DE ALGAS DUMO

EVITA MULTIPLICACIÓN DE ALGAS, ALCANCE MEDIO 100 M, ÁNGULO 168° INSTALACIÓN SIMPLE, SIN MANTENCIÓN ALIMENTACIÓN: 220V AC Ó 24 V DC CONSUMO MEDIO/PEAK: 30/130W UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
249390	CONTROLADOR + FLOTADOR Y CABLE
249382	EXTENSIÓN 20 M + CONECTORES

#### FILTROS AUTOMÁTICO DE MALLA



#### FILTRO METÁLICO AUTOMÁTICO DE MALLA

MARCA: E.L.I. (ISRAEL) CONTROLADOR FILTRON AUTOMÁTICO POR TIEMPO Y DIFERENCIAL DE PRESIÓN MALLA ACERO INOX. 120 MESH/120 MICRONES/ OPCIÓN STOCK EN 200 MICRONES/80 MESH CONTROLADOR FILTRON: AC 220V (OPCIÓN CONTROL A BATERÍA DC) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	FILTRADO*
190040	BELL AF 203 SUPER	3" HILO	50 M3/H
190015	BELL AF 204	4" FLANGE	80 M3/H
190017	BELL AF206	6" FLANGE	130 M3/H
190021	BELL AF 208	8" FLANGE	200 M3/H

\*A 0,1 BAR DE PÉRDIDA DE PRESIÓN CON MALLA DE 120 MICRAS FACTIBILIDAD DE USO CON MALLAS DE 50 A 3.000 MICRONES



### FILTRO METÁLICO AUTOMÁTICO DE MALLA CON CONTROL HIDRÁULICO MARCA: E.L.I. (ISRAEL)

AUTOMÁTICO POR DIFERENCIAL DE PRESIÓN MALLA ACERO INOX. 120 MESH (120 MICRONES) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	FILTRADO*
190008	BELL AF 102	2"	28 M3/H
190009	BELL AF 103	3"	28 M3/H

\*FILTRADO MÁXIMO RECOMENDADO POR FABRICANTE CON MALLA 120 MICRAS FACTIBILIDAD DE USO CON MALLAS DE 25 A 400 MICRONES



#### FILTRO AUTOMÁTICO DE CICLÓN

MARCA: E.L.I. (ISRAEL) AUTOMÁTICO POR TIEMPO RECOMENDADO PARA BAJAR CARGA **DE SEDIMENTOS** MALLA ACERO INOX. 120 MESH (120 MICRONES) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MODELO	FILTRADO
190072	2"	F-420	11 - 28 M3/H
190073	3"	F-430	12 - 39 M3/H
190074	4"	F-440	18-70 M3/H
190076	6"	F-460	31-210 M3/H

\* FACTIBILIDAD DE USO CON MALLAS DE 80 A 400 MICRONES



#### FILTRO METÁLICO AUTOMÁTICO DE MALLA

MARCA: E.L.I. (ISRAEL) AUTOMÁTICO POR TIEMPO Y DIFERENCIAL DE PRESIÓN, MALLA ACERO INOX. 120 MESH (120 MICRONES)

**CONTROLADOR FILTRON: AC 220V** (OPCIÓN CONTROL A BATERÍA DC) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	FILTRADO*	
190042	AF 806 NL	6"	150 M3/H	
190032	AF 808 NP	8"	250 M3/H	
190043	AF 808 NL	8"	300 M3/H	
190045	AF 810 PR	10"	400 M3/H	

\*A 0,1 BAR DE PÉRDIDA DE PRESIÓN CON MALLA DE 120 MICRAS FACTIBILIDAD DE USO CON MALLAS DE 50 A 3.000 MICRONES



#### FILTRO METÁLICO SEMIAUTOMÁTICO DE MALLA

MARCA: F.L.I. (ISRAFL)

POSEE DIFERENCIAL DE PRESIÓN Y MANILLA MANUAL PARA LIMPIEZA MALLA ACERO INOX. 120 MESCH (120 MICRONES) PRESIÓN MÍNIMA DE OPERACIÓN: 1,0 BAR UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	FILTRADO*
190050	SA 502C VERTICAL	2"	25 M3/H
190055	SA 503C VERTICAL	3"	45 M3/H
190060	SA 504C VERTICAL	4"	80 M3/H
190018	SA 506 HORIZONTAL	6"	160 M3/H
190019	SA 508S HORIZONTAL	8"	300 M3/H

\*A 0,1 BAR DE PÉRDIDA DE PRESIÓN CON MALLA DE 120 MICRAS FACTIBILIDAD DE USO CON MALLAS DE 80 A 3.000 MICRONES



#### **CONTROLADOR FILTRON 1-10**

CONTROLADOR DE RETROLAVADO MODULAR 1-10 ESTACIONES INDICADOR PERMANENTE DE DP SETEADO Y

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
804307	AC 2 SALIDAS
804309	DC 2 SALIDAS
802753	TARJETA EXTENSIÓN 2 SALIDAS AC
802754	TARJETA EXTENSIÓN 2 SALIDAS DC



#### SWITCH DIFERENCIAL DE PRESIÓN DIGITAL

MARCA: BACCARA (ISRAEL)
PROTECCIÓN IP66, MEMORIA INTERNA
PRESIÓN MÁXIMA: 14 BAR
RESOLUCIÓN 0,1 BAR EN RANGO 0-7 BAR
CONTACTOS SECOS 0,5 A A 24V AC
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO
148959	G75-DP



#### SWITCH CONTROL DE NIVEL

MARCA: BACCARA (ISRAEL)
CONTROL DE LLENADO O VACÍO DE ESTANQUES
POR CONTACTOS SECOS
PROTECCIÓN IP66, MEMORIA INTERNA
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO
181303	G75-DLS

RESOLUCIÓN EN PANTALLA: 0,01 BAR (10 CM) EN EL RANGO DE 0-7 BAR (70 M)

### CONTROLADOR DE DIFERENCIAL DE PRESIÓN DIGITAL CON SENSOR ANÁLOGO

DIGITAL CON SENSOR ANÁLOGO MARCA: BACCARA (ISRAEL) UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO
148960	G75-DFC

#### FILTROS DE SUCCIÓN



#### FILTRO DE SUCCIÓN AUTOLIMPIANTE

MARCA: E.L.I. (ISRAEL)
MALLA: ACERO INOX, 2.500 MICRONES
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	CAUDAL NOMINAL
190078	PPS1004	4"	100 M3/H
190080	PPS1006	6"	190 M3/H
190082	PPS1008	8"	380 M3/H
190084	PPS1010	10"	630 M3/H

#### FILTROS DE ARENA



#### FILTRO DE ARENA MANUAL CON VÁLVULA HAYWARD MARCA: DURA FILTERS (NACIONAL) INCLUYE: ARENA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	MEDIDA CUERPO	CAUDAL NOMINAL
133000	1 1/2"	24"	16 M3/H
133001	2"	30"	24 M3/H



#### BATERÍA DE FILTRO DE ARENA

MARCA: DURA FILTERS (NACIONAL)
INCLUYE: ARENA, VÁLVULAS RETROLAVADO,
FILTRO DE SEGURIDAD AUTOMÁTICO POR TIEMPO Y
DIFERENCIAL DE PRESIÓN
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL RECOMENDADO
133012	24" X 2 X 3"	30 M3/H
133017	30" X 2 X 4"	50 M3/H
133022	36" X 2" X 4"	75 M3/H
133032	48" X 2 X 6"	130 M3/H
133027	36" X 3 X 6"	120 M3/H
133037	48" X 3 X 8"	180 M3/H

OTRAS MEDIDAS DISPONIBLES A PEDIDO

#### FILTROS MANUALES DE MALLA



FILTRO PLÁSTICO DE MALLA MARCA: PALAPLAST (GRECIA) MALLA ACERO INOXIDABLE MALLA DE 120 MESH PRESIÓN MÁXIMA: 6 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO
184015	3/4"	5 M3/H
184020	1"	6 M3/H
184025	1 1/4"	8 M3/H
184026	1 1/2"	10 M3/H
184027	2"	20 M3/H



#### FILTRO PLÁSTICO DE MALLA

MARCA: ARAG (ITALIA) MALLA ACERO INOXIDABLE MALLA DE 120 MESH PRESIÓN MÁXIMA: 8 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO
184104	2"	23 M3/H
184106	3"	48 M3/H



#### FILTRO DE MALLA METÁLICO

MALLA TELA NYLON 120 MESH (80 MESH OPCIONAL) CONEXIÓN CON FLANGE NORMA DIN **PRESIÓN MÁXIMA:** 8 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	CAUDAL
133096	2"	20 M3/H
133097	3"	40 M3/H
133100	4"	50 M3/H
133101	4"	90 M3/H
133102	6"	160 M3/H
133103	8"	210 M3/H



## MALLA REPUESTO FILTRO PLÁSTICO MARCA: PALAPLAST (GRECIA)

MALLA ACERO INOXIDABLE MALLA DE 120 MESH PRESIÓN MÁXIMA: 6 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO
184028	3/4" - 1"	5 M3/H
184029	1 1/4"	8 M3/H
184032	1 1/2"	10 M3/H
184031	2"	20 M3/H



#### MALLA REPUESTO FILTRO PLÁSTICO

MARCA: ARAG (ITALIA) MALLA ACERO INOXIDABLE MALLA DE 120 MESH PRESIÓN MÁXIMA: 8 BARES UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO
184108	2"	23 M3/H
184109	3"	48 M3/H

#### FILTROS MANUALES DE ANILLAS



#### FILTRO PLÁSTICO DE ANILLAS

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) DISCOS PLÁSTICOS MALLA DE 120 MESH UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA
184000	3/4"	4 M3/H	6 BARES
184005	1"	5 M3/H	6 BARES
184010	1 1/4"	6 M3/H	6 BARES
184011	1 1/2"	14 M3/H	8 BARES
184012	2"	20 M3/H	8 BARES



### FILTRO PLÁSTICO DE ANILLAS MARCA: HIDROTEN

CONEXIONES HE BSP DISCOS DE 140 MESH UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA
184200	2"	20 M2 / HR	8 BARES
184202	.3"	40 M2 / HR	8 BARES



#### CARTUCHO DE ANILLAS

MARCA: PALAPLAST (GRECIA) DISCOS PLÁSTICOS DE 140 MESH UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA
184016	3/4" - 1"	4-5 M3/H	6 BARES
184017	1 1/4"	6 M3/H	6 BARES
184018	1 1/2"	14 M3/H	8 BARES
184019	2"	20 M3/H	8 BARES



#### CARTUCHO DE ANILLAS

MARCA: HIDROTEN DISCOS PLÁSTICOS DE 140 MESH UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	FILTRADO MÁXIMO	PRESIÓN MÁXIMA
184201	2"	20 M2 / HR	8 BARES
184203	3"	40 M2 / HR	8 BARES

#### **FERTIRRIGACIÓN**



#### VÁLVULA ELÉCTRICA FERTIRRIGACIÓN

MARCA: BACCARA (ISRAEL) PARA USO CON ELEMENTOS CORROSIVOS CONDICIÓN NORMALMENTE CERRADA

POTENCIA: 8W TENSIÓN: 24V

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	DIÁMETRO	KV	
148956	1/4"	4,5 MM	5 L/MIN	
148957	1/2"	8 MM	18 L/MIN	
148958	3/4"	14 MM	40 L/MIN	



UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	DIÁMETRO	KV	CODIGO	DESCRIPCION	TENSION
148956	1/4"	4,5 MM	5 L/MIN	148200	MONOFÁSICO	220 V
148957	1/2"	8 MM	18 L/MIN	148205	TRIFÁSICO	380 V
148958	3/4"	14 MM	40 L/MIN	148209	MONOFÁSICA	220 V
				148210	TRIFÁSICO	380 V



#### CAUDALÍMETRO POR PULSO MARCA: ARAD (ISRAEL)

MODELO: DISHNON 24 VOLTS, PN 5 UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	PULSOS
148922	KD-1	BSP 3/4"	1 CADA 1 LITRO
148920	KD-01	BSP 3/4"	1 CADA 0,1 LITRO



TRIFÁSICO

TRIFÁSICO

148211

148212

## VÁLVULA ASIENTO INCLINADO FERTIRRIGACIÓN ORIGEN: HIDROTEN (ESPAÑA)

**POTENCIA** 

1 HP 2 HP 2 HP

3 HP

4 HP

MATERIAL: PVC

CONEXIÓN: PEGAR

UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

380 V

380 V

CÓDIGO	CONEXIÓN	
148955	20 MM	
148954	25 MM	



## CAUDALÍMETRO MARCA: BLUE-WHITE (U.S.A.) VISOR TRANSPARENTE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	RANGO
161010	1/2"	0 - 4 LPM
161011	1/2"	0 - 8 LPM
161012	1/2"	0 - 18 LPM
161025	1/2"	18 - 227 LPH



#### INYECTOR DE FERTILIZANTES

MARCA: ALFA (ITALIA)
ALTA RESISTENCIA A FERTILIZANTES Y
TEMPERATURA
VÁLVULA DE RETENCIÓN INTERIOR
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CONEXIÓN	MODELO	SUCCIÓN MÁXIMA
161026	3/4"	20001-C	193 LT/HR
161027	1"	20001-D	550 LT/HR
161028	1 1/2"	20001-F	1.200 LT/HR
161029	2"	20001-G	2.640 LT/HR



#### CAUDALÍMETRO CON INVECTOR DE FERTILIZANTE

MARCA: VICAMP (ESPAÑA) MATERIAL: POLIPROPILENO INCLUYE FILTRO Y MANGUERA UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CONEXIÓN	MEDIDA	RANGO SUCCIÓN
161030	3/4"	5 MM	1 - 40 LPH
161032	1"	9 MM	40 - 290 I PH



#### INYECTOR DE FERTILIZANTES

MARCA: MAZZEI (U.S.A.)
ALTA RESISTENCIA A FERTILIZANTES
Y TEMPERATURA
NO POSEE PARTES MÓVILES Y BAJO NIVEL
DE MANTENCIÓN
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	CONEXIÓN	MODELO	SUCCIÓN MÁXIMA
161000	1/2"	287	22 L/H
161005	1/2"	484	64 L/H
161001	3/4"	584	94 L/H
161002	1"	1078	284 L/H
161003	1 1/2"	1583	681 L/H
161004	2"	2081 A	870 L/H



#### CAUDALÍMETRO

MARCA: VICAMP (ESPAÑA) VISOR TRANSPARENTE UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA	RANGO	
161021	20 MM	0 - 250 L/H	
161022	32 MM	0 - 400 L/H	
161023	32 MM	0 - 1.200 L/H	

### PROGRAMADORES DE RIEGO



#### PROGRAMADOR MODULAR

MARCA: GALCON (ISRAEL)
RANGO AMPLIABLE DESDE 8 A 24 ESTACIONES + MV
DURACIÓN RIEGO: 1 MIN. A 9 HORAS
HASTA 4 PARTIDAS DIARIAS
VÁLVULA DE FERTILIZACIÓN PROGRAMABLE
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN
190700	800248	CONTROLADOR 8 ESTAC. 24 V
190720	14203PO	MÓDULO EXPANSIÓN 4 ESTAC.



#### **CONTROLADOR AC 6 ESTACIONES**

MARCA: GALCON (ISRAEL)
CUATRO PARTIDAS POR VÁLVULA
POSIBILIDAD ABERTURA SIMULTÁNEA
DURACIÓN RIEGO: 1 MIN. A 12 HORAS
HASTA 4 PARTIDAS DIARIAS
ENTRADA DE SENSOR
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN
190777	8006 AC	6 VÁLVULAS + MASTER VALVE



CONTROLADOR GSI
MARCA: GALCON (ISRAEL)
GESTIÓN Y SEGUIMIENTO SIN CARGO MENSUAL
VÍA WEB O SMARTPHONE
RIEGOS DE 1 SEG A 24 HORAS
POSIBILIDAD DE TRASLAPE DE PROGRAMAS
UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MODELO	CARACTERÍSTICAS
190758	AC 8 ESTACIONES	2 A 24 VÁLVULAS
190759	DC 8 ESTACIONES	2 A 12 VÁLVULAS LATCH
190713	HABILITACIÓN VÍA WEB EXPANSIÓN 1 ESTACIÓN	VALOR UNITARIO POR SALIDA

### **COLLARÍNES**



CÓDIGO

COLLARÍN HIDRÁULICO MARCA: PALAPLAST (GRECIA) PLÁSTICOS ALFA (ITALIA) MATERIAL: POLIPROPILENO PN10 UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

MEDIDA

OODIGO	WILDIDA
161200	40 X 1/2"
161202	40 X 3/4"
161204	40 X 1"
161206	50 X 1/2"
161208	50 X 3/4"
161210	50 X 1"
161212	63 X 1/2"
161214	63 X 3/4"
161216	63 X 1"
161218	63 X 1 1/2"
161217	63 X 1 1/4"
161224	75 X 1/2"
161220	75 X 3/4"
161222	75 X 1"
161229	75 X 1 1/4"
161228	75 X 1 1/2"
161232	75 X 2"
161236	90 X 1/2"
161226	90 X 3/4"
161230	90 X 1"
161234	90 X 1 1/2"
161238	90 X 2"
161240	110 X 1/2"
161242	110 X 3/4"
161244	110 X 1"
161245	110 X 1 1/4"
161246	110 X 1 1/2"
161248	110 X 2"
161247	110 X 2 1/2"
161249	125 X 3/4"
161250	125 X 1"

CÓDIGO	MEDIDA	
161251	125 X 1 1/4"	
161254	125 X 1 1/2"	
161252	125 X 2"	
161286	125 X 2 1/2"	
161288	140 X 3/4"	
161260	140 X 1"	
161261	140 X 1 1/4"	
161262	140 X 1 1/2"	
161264	140 X 2"	
161265	140 X 3"	
161279	160 X 1/2"	
161280	160 X 3/4"	
161255	160 X 1"	
161281	160 X 1 1/4"	
161257	160 X 1 1/2"	
161256	160 X 2"	
161282	160 X 3"	
161283	160 X 4"	
161284	200 X 3/4"	
161270	200 X 1"	
161271	200 X 1 1/4"	
161272	200 X 1 1/2"	
161274	200 X 2"	
161275	200 X 3"	
161276	200 X 4"	
161290	250 X 1"	
161291	250 X 1 1/4"	
161292	250 X 1 1/2"	
161293	250 X 2"	
161294	250 X 3"	
161295	250 X 4"	

#### SISTEMA DE ASPERSIÓN MÓVIL



#### **BASE Y ACCESORIOS** UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	PRODUCTO
165200	BASE GI POT PARA TUBERÍA 40 Ó 50 MM
165150	FIJACIÓN PARA TUBERÍA 50 MM
165140	FIJACIÓN PARA TUBERÍA 40 MM
161036	REGULADOR DE PRESIÓN HI 3/4"- HI 3/4" - 2,1 BAR
161037	REGULADOR DE PRESIÓN HI 3/4"- HI 3/4" - 2,8 BAR



### ASPERSOR AGRÍCOLA DE IMPACTO LF 2400

MARCA: RAIN BIRD (U.S.A.)
MEDIDA: 1/2" HE
TRABAJO: ENTRE 1,7 Y 4,2 BARES
SEGÚN ELECCIÓN DE BOQUILLAS, **DEFLECTOR Y PRESIÓN:** RADIO DE MOJAMIENTO ENTRE 8,1 Y 15,2 M CAUDALES DESDE 384 A 1.488 L/H GARANTÍA: 5 AÑOS UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	DEFLECTOR	CAUDAL (L/H)	RADIO (M)
168471	DEFLECTOR NEGRO	743	12,2
1084/1	BOQUILLA PLATA	859	12,8

\* VER OTRAS OPCIONES DE BOQUILLAS EN ASPERSOR AGRÍCOLA DE IMPACTO LF 2400



#### TUBERÍA POLIETILENO ACQUEDOTTO

TUBERÍA DE ALTA RESISTENCIA, PROTECCIÓN UV, CON MARCAS DE METRAJE Y LÍNEAS DE ORIENTACIÓN UNIDAD DE VENTA: UNITARIO

CÓDIGO	MEDIDA
165240	40 MM X 100 M
165250	50 MM X 100 M



FITTING COMPRESIÓN MARCA: STP (ESPAÑA) PRESIÓN NOMINAL: PN 16 UNIDAD DE VENTA: UNITARIO



CÓDIGO	PRODUCTO	MEDIDA
243003	COPLA	40 X 40 MM
243004	COPLA	50 X 50 MM
243063	TERMINAL HE	40 X 1 1/4"
243069	TERMINAL HE	40 X 1 1/2"
243064	TERMINAL HE	50 X 1 1/2"
243083	CODO	40 X 40 MM
243084	CODO	50 X 50 MM





#### **ACOPLES CAMLOCK 1/2"** UNIDAD DE VENTA: UNITARIO





CÓDIGO	PRODUCTO	TIPO
141976	TAPÓN HEMBRA	DC
141988	TAPÓN MACHO	DP
141916	UNIÓN HE	В
141964	ACOPL F	F





