

Conexión Roscada y Dentada

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Filtro en Y/reductor de presión fácil de instalar con conexiones de presión y roscadas de 3/4" del agua de salida predeterminada
- Los filtros Y codificados por colores con reductores de presión están disponibles con presiones de agua de salida predefinidas
Tres filtros en Y con reductores de presión Roscados Macho de 3/4" (entrada y salida)
Tres filtros en Y con reductores de presión con Tuerca Libre de 3/4" (entrada) x Rosca Macho 3/4" (salida)
- Tres reductores de presión en línea codificados por colores están disponibles con Tuerca Libre de 3/4" (entrada) x Rosca Macho de 3/4" (salida) y con presiones de agua de salida predefinidas
- Los reductores de presión le permiten tener una presión de agua de salida de:
 - 1,0 bar **(Rojo)**
 - 1,8 bar **(Negro)**
 - 2,5 bar **(Verde)**
- Filtro Y con rosca macho de 3/4" (entrada y salida)
- Las mallas de filtro de acero inoxidable de 150 mallas en el filtro Y y el filtro en línea atrapan las partículas de agua para reducir la obstrucción de los dispensadores
- Las tuercas de 3/4" en los filtros Y, los reductores de presión en línea giran independientemente del cuerpo



APLICACIONES

- Jardines residenciales, invernaderos y huertas
- **Presión máxima de trabajo recomendada: 6,0 bar**



Filtro Y con Reductor de Presión Rosca Macho 3/4" (entrada y salida) 1,0 bar **(Rojo)**







Reductor de Presión En línea Tuerca Libre 3/4" (entrada) x Rosca Macho 3/4" (salida) 2,5 bar **(Verde)**



Reductor de Presión En línea Tuerca Libre 3/4" (entrada) x Rosca Macho 3/4" (salida) 1,8 bar **(Negro)**



Filtro Y con Reductor de Presión Tuerca Libre 3/4" (entrada) x Rosca Macho 3/4" (salida) 2,5 bar **(Verde)**

Filtros y Reductores de Presión											
EMBALAJE											
	Filtro Y con Reductor de Presión			Filtro Y con Reductor de Presión			Reductor de Presión En línea			Filtro Y	
Presión de salida	1,0 bar	1,8 bar	2,5 bar	1,0 bar	1,8 bar	2,5 bar	1,0 bar	1,8 bar	2,5 bar		
Código	Embolsado	210428	208218	210438	210448	208228	210458	210463	208233	210473	208718
	A granel	021042	020821	021043	021044	020822	021045	021046	020823	021047	020871
Piezas por Paquete	Embolsado	1			1			20			1
	A granel	80			80			450			80
Paquetes por Caja	Embolsado	60			60			20			60
	A granel	1			1			1			1
Peso por Caja (kg)	Embolsado	9.0			9.1			16.4			8.4
	A granel	10.6			10.6			18.1			9.8
Conexión de entrada	Rosca Macho 3/4"			Tuerca Libre 3/4"			Tuerca Libre 3/4"			Rosca Macho 3/4"	
Conexión de salida				Rosca Macho 3/4"			Rosca Macho 3/4"				
Dimensiones del Producto Ensamblado (mm)	Altura	150			154			85			150
	Ancho	110			112			33.5			110
	Profundidad	5			50			33.5			50
	Peso (g)	119.8			119.3			35.6			109.4
Material	Estabilizado anti-UV										

Conexión Roscada y Dentada

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Filtro en Y/Reductor de presión fácil de instalar con conexiones roscadas de 3/4".
Filtros en línea con conexiones roscadas y enchufables. Reductores de presión en línea con conexiones roscadas de 3/4"
- Filtros Y con Tuerca Libre de 3/4 "(entrada) x Rosca Macho de 3/4" (salida)
- Nueve filtros en línea disponibles:
Cuatro Filtros en Línea con conexión dentada de 13 mm, 14 mm, 16 mm y 20 mm (entrada y salida)
Cuatro Filtros en Línea con Tuerca Libre de 3/4 "(entrada) y 13 mm, 14 mm, 16 mm y 20 mm (salida)
Un filtro en línea con Tuerca Libre de 3/4 "(entrada) y Rosca Macho de 3/4" (salida)
- La malla del filtro de acero inoxidable de malla 150 en el Filtro Y y el Filtro en Línea atrapan las partículas de agua para reducir la obstrucción de las boquillas.
- Las Tuercas de 3/4 "de los filtros en Y y los Filtros en Línea giran independientemente del cuerpo



APLICACIONES

- Jardines residenciales, invernaderos y huertas



Filtro Y
Rosca Macho 3/4"
(entrada y salida)





Filtro Y
Tuerca Libre 3/4" (entrada)
x
Rosca Macho 3/4" (salida)



Filtro en Línea
Espiga 16 mm
(entrada y salida)



Filtro en Línea
Tuerca Libre 3/4"
(entrada) x Espiga 16 mm
(salida)

Filtros y Reductores de Presión											
EMBALAJE											
		Filtro Y	Filtros en Línea Dentados (entrada y salida)				Filtros In línea Tuerca Libre 3/4" (entrada) x Espiga (salida)				Filtro en Línea Roscado (entrada y salida)
			13 mm	14 mm	16 mm	20 mm	13 mm	14 mm	16 mm	20 mm	
Código	Embolsado	208728	208284	209404	208824	208834	208324	209414	208844	208854	209574
	A granel	020872	020828	020940	020882	020883	020832	020941	020884	020885	020957
Piezas por Paquete	Embolsado	1	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	A granel	80	350	300	300	250	250	250	250	200	200
Paquetes por Caja	Embolsado	60	12	12	12	10	10	10	10	8	8
	A granel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Peso por Caja (kg)	Embolsado	8,4	11,8	12,2	12,1	11,4	11,3	11,6	11,5	9,5	11,7
	A granel	9,8	13,5	13,9	12,0	11,3	11,3	11,5	11,4	9,4	11,6
Conexión de entrada		Tuerca Libre 3/4"	Espiga 13 mm	Espiga 14 mm	Espiga 16 mm	Espiga 20 mm	Tuerca Libre 3/4"				
Conexión de salida		Rosca Macho 3/4"					Espiga 13 mm	Espiga 14 mm	Espiga 16 mm	Espiga 20 mm	Rosca Macho 3/4"
Dimensiones del Producto Ensamblado (mm)	Altura	150	133				132				118
	Ancho	110	33,5								
	Profundidad	50	33,5								
	Peso (g)	108,9	35,7	36,9	36,9	41,2	41,2	42,2	41,9	42,4	42,7
Material		Estabilizado anti-UV									