

### Distribuidor de aire comprimido

**Características:** de latón, con rosca macho (RM) y rosca hembra (RH), así como dos salidas con acoplamiento de cierre rápido AN 7,2.



**9414 0120 Con rosca macho.**  
- 0130

				RIEGLER	
		Presión de servicio	Temperatura del medio en °C	9414	Ref.
Conexión Pulgadas	Características	bar		€	
G 1/4	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	20,35	...0120
G 3/8	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	20,35	...0125
G 1/2	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	23,84	...0130

(W109)



9414 0120-0130

**9414 0140 Con rosca hembra.**  
- 0150

				RIEGLER	
		Presión de servicio	Temperatura del medio en °C	9414	Ref.
Conexión Pulgadas	Características	bar		€	
G 1/4	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	14,25	...0140
G 3/8	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	12,84	...0145
G 1/2	con 2 salidas	35	-20 hasta +100	16,25	...0150

(W109)



9414 0140-0150

### Distribuidor de aire comprimido

**Características:** de latón, con rosca hembra, así como 2 ó 3 salidas sin acoplamiento de cierre rápido.



**9415 0100 Con 2 salidas.**  
+ 0105

				RIEGLER	
		Presión de servicio		9415	Ref.
Conexión Pulgadas	Características	bar		€	
G 3/8	con 2 roscas hembra	60		4,76	...0100
G 1/2	con 2 roscas hembra	60		6,75	...0105

(W109)



9415 0100-0105

**9415 0110 Con 3 salidas.**  
+ 0115

				RIEGLER	
		Presión de servicio		9415	Ref.
Conexión Pulgadas	Características	bar		€	
G 3/8	con 3 roscas hembra	60		7,58	...0110
G 1/2	con 3 roscas hembra	60		14,56	...0115

(W109)



9415 0110-0115

### Caja de distribución

**Características:** para aplicaciones universales de aire comprimido, hasta un máx. de 15 bar. De plástico de alta resistencia reforzado con fibra de vidrio. Con casquillo roscado de latón resistente para pares de apriete altos.



				RIEGLER	
		Presión de servicio	Temperatura del medio	9453	Ref.
Características	Conexión Pulgadas	bar	°C	€	
Rosca de entrada/pasante G 1/2"	3 x G 1/2	15	-10 hasta +50	31,55	...0007
Rosca de entrada/pasante G 3/4"	3 x G 1/2	15	-10 hasta +50	45,02	...0012

(W109)



### Tuerca de unión para tobera portatubo

**Características:** de latón, modelo recto.



				RIEGLER	
		Presión de servicio	Temperatura de servicio	9416	Ref.
Conexión Pulgadas	Para tamaño de manguito	bar	°C	€	
G 1/4	LW 4, LW 6	17	150	0,78	...0501
G 3/8	LW 4, LW 6, LW 9	19	150	0,89	...0506
G 3/8	LW 4, LW 6, LW 9	19	150	1,53 *	...0511
G 1/2	LW 6, LW 9, LW 10	24	150	1,42	...0516

\* Modelo hacia la izquierda.  
(W109)

