Bloques distribuidores FR







Bloques distribuidores FR Cuadro general de productos

FESTO

1	Ejecución	Tipo	Conexión neumática	a	Cantidad de	Cantidad de			
			Alimentación	Salida	Conductos de alimentación	Salidas	Internet		
	Bloque distril	buidor con 4	conexiones						
		FR-4	G1/8	G1/8	1	3	3		
	0000		G1/4	G1/4					
	•		G3/8	G3/8					
			G ¹ / ₂	G ¹ / ₂					
		•	•		•	•	•		
Ī	Bloque distri	buidor con 8	conexiones						
Ī		FR-8	G3/8	G1/8	1	8	3		
(G ¹ / ₂	G1/4					
	*		G3/4	G1/2					
	Bloque distri								
		FR-9	G ¹ / ₈	M3	1	9	4		
Ī	Bloque distril	buidor con 12	2 conexiones						
		FR-12	G½8	M5	1	12	4		



Bloques distribuidores FR Hoja de datos

FESTO

Bloque distribuidor FR-4

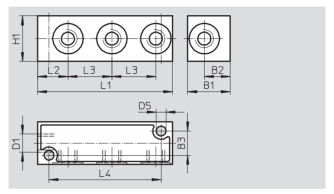
Cantidad de conexiones de alimentación: 1 Cantidad de salidas: 3

Presión de funcionamiento: 0 ... 16 bar

Material:

Fundición inyectada de aluminio





Dimensiones y r	eferencias													
Conexión D1		B1	B2	В3	D5	H1	L1	L2	L3	L4	Peso	Nº de art.	Tipo	PE*
Alimentación	Salida										[g]			
G½8	G1/8	20	11,6	13	4,4	17	56	13,5	17	46	25	6701	FR-4-1/8-B	1
G ¹ / ₄	G1/4	28	17	16	6,4	30	89	20	29	74	60	7849	FR-4- ¹ / ₄ -C	1
G3/8	G3/8	32	19	20	6,4	26	85	20	26	72	75	6703	FR-4- ³ /8-B	1
G ¹ / ₂	G1/2	38	22	25	6,4	32	105	25	32	90	120	6704	FR-4-1/2-B	1

^{*} Cantidad por unidad de embalaje

Bloque distribuidor FR-8

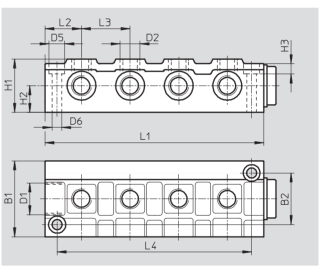
Cantidad de conexiones de alimentación: 2, una cerrada con tapón ciego Cantidad de salidas: 8

Presión de funcionamiento: 0 ... 16 bar

Material:

Fundición inyectada de aluminio





Dimensiones y referencias																
Conexión D1	Conexión D2	B1	B2	D5	D6	H1	H2	Н3	L1	L2	L3	L4	Peso	Nº de art.	Tipo	PE*
Alimentación	Salida			Ø	Ø								[g]			
									_							
G3/8	G1/8	40	26	11	6,6	30	15	6,8	114	22,5	23	100	135	2077	FR-8- ¹ / ₈	1
G ³ / ₈	G ¹ / ₈	40 50	26 34	11	6,6 6,6	30 35	15 17,5	6,8 6,8	114 144	22,5	32	100 128	135 230	2077	FR-8-1/8 FR-8-1/4	1

Cantidad por unidad de embalaje



Bloques distribuidores FR Hoja de datos

FESTO

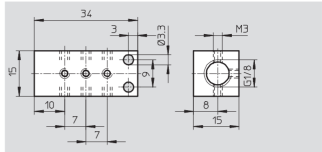
Bloque distribuidor FR-9

Cantidad de conexiones de alimentación: 1 Cantidad de salidas: 9

Presión de funcionamiento: 0 ... 16 bar

Material: Aluminio anodizado





Dimensiones y referencias									
Conexión		Peso	Nº de art.	Tipo	PE*				
Alimentación	Salida	[g]							
G ¹ /8	M3	15	30981	FR-9-M3-B	1				

Cantidad por unidad de embalaje

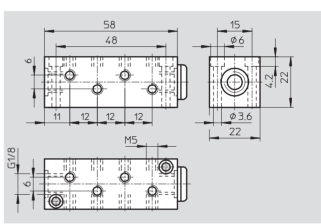
Bloque distribuidor FR-12

Cantidad de conexiones de alimentación: 2, una cerrada con tapón ciego Cantidad de salidas: 12

Presión de funcionamiento: 0 ... 16 bar

Material: Aluminio anodizado





Dimensiones y referencias									
Conexión		Peso	Nº de art.	Tipo	PE*				
Alimentación	Salida	[g]							
G ¹ /8	M5	40	4525	FR-12-M5	1				

Cantidad por unidad de embalaje





Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)

Telf: (34) 925 23 22 00

Fax: (34) 925 23 21 47

sitasa@sitasa.com

www.sitasa.com



