



Fourniture

Ver	sion	Type	Raccord pneum	natique	Nombre		→ Page/
			Arrivée	Sortie	Arrivées	Sorties	Internet
Blo	c de dist	tribution à 4	raccords				
		FR-4	G½	G1//8	1	3	3
	000		G1/4	G1/4			
			G3/8	G3/8			
			G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			
Blo	c de dist	tribution à 8					
		FR-8	G3/8	G1/8	1	8	3
			G½	G1/4			
			G3/4	G½			
Dia	- 4- 4:-4	tribution à 9	wasaawda				
ью	c ae aisi			140	1.		1,
/.		FR-9	G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	M3	1	9	4
		•		•	•		•
Blo	c de dist	tribution à 1	2 raccords				
		FR-12	G1/8	M5	1	12	4
	<i>``</i> ,						
	~						

Fiche de données techniques

**FESTO** 

#### Bloc de distribution FR-4

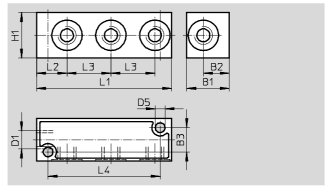
Nombre d'arrivées : 1 Nombre de sorties : 3

Pression de service : 0 ... 16 bar

Matériau:

Aluminium moulé sous pression





Dimensions et références														
Raccordement D1		B1	B2	В3	D5	H1	L1	L2	L3	L4	Poids	Nº pièce	Туре	PE*
Arrivée	Sortie										[g]			
G <sup>1</sup> /8	G1/8	20	11,6	13	4,4	17	56	13,5	17	46	25	6701	FR-4-1/8-B	1
G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	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 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	38	22	25	6,4	32	105	25	32	90	120	6704	FR-4-1/2-B	1

<sup>\*</sup> Quantité par paquet

#### Bloc de distribution FR-8

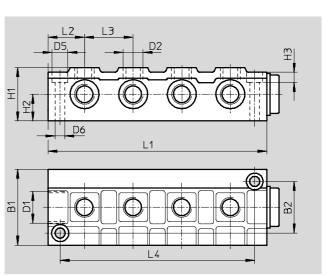
Nombre d'arrivées : 2, dont une obturée avec un bouchon Nombre de sorties : 8

Pression de service : 0 ... 16 bar

Matériau:

Aluminium moulé sous pression





Dimensions et références																
Raccordement	Raccordement	B1	B2	D5	D6	H1	H2	Н3	L1	L2	L3	L4	Poids	Nº pièce	Туре	PE*
D1	D2															
Arrivée	Sortie			Ø	Ø								[g]			
G3/8	G½	40	26	11	6,6	30	15	6,8	114	22,5	23	100	135	2077	FR-8-1/8	1
G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	G1/4	50	34	11	6,6	35	17,5	6,8	144	24	32	128	230	2078	FR-8-1/4	1
G3/4	G½	60	40	15	6,6	45	22,5	9	170	31	36	150	1 000	6411	FR-8-½	1

<sup>\*</sup> Quantité par paquet

Fiche de données techniques

#### Bloc de distribution FR-9

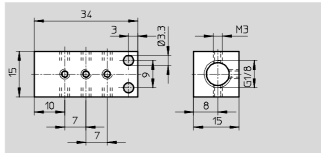
Nombre d'arrivées : 1 Nombre de sorties : 9

Pression de service : 0 ... 16 bar

Matériau :

Aluminium anodisé





**FESTO** 

Dimensions et références									
Raccord		Poids	Nº pièce	Туре	PE*				
Arrivée	Sortie	[g]							
G1/8	M3	15	30981	FR-9-M3-B	1				

<sup>\*</sup> Quantité par paquet

#### Bloc de distribution FR-12

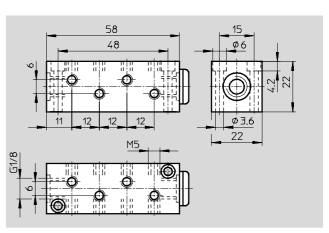
Nombre d'arrivées : 2, dont une obturée avec un bouchon Nombre de sorties : 12

Pression de service : 0 ... 16 bar

Matériau :

Aluminium anodisé





Dimensions et références									
Raccord		Poids	Nº pièce	Туре	PE*				
Arrivée	Sortie	[g]							
G½	M5	40	4525	FR-12-M5	1				

<sup>\*</sup> Quantité par paquet