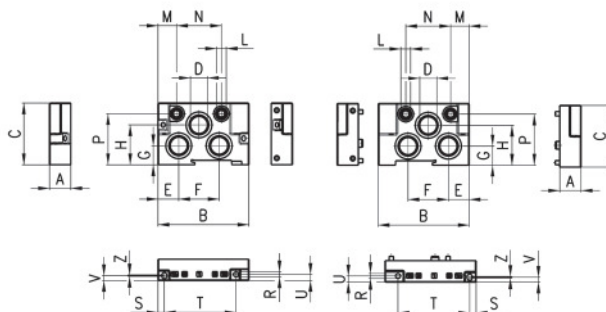


Концевые блоки для многоместных плит

Концевые блоки для многоместных плит с общим подводом воздуха и выхлопом, боковым расположением присоединительных отверстий



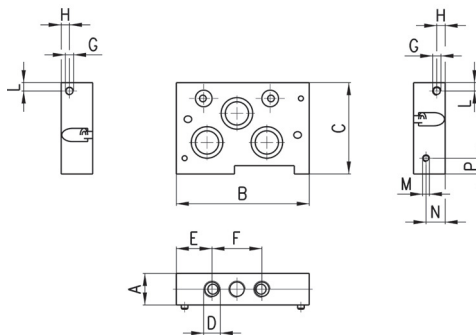
Прим.: В комплекте с уплотнениями и крепежными винтами.

РАЗМЕРЫ

Мод.	Размер ISO	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P	R	S	T	U	V	Z
701C - HN1	26 мм	27	107	65	G1/2	23	60	24,5	43	G1/8	21,5	58	55,5	4,5	7,5	61,5	6	6,2	4
702C - HN2	18 мм	19	81	55	G3/8	18,5	36	17	35,5	G1/8	16,5	40	45,5	4,5	4,65	63,85	5,5	4,35	1,3

Подводной блок для плиты с общим подводом воздуха и выхлопом

Подводной блок для плиты с общим подводом воздуха и выхлопом, боковое расположение присоединительных отверстий



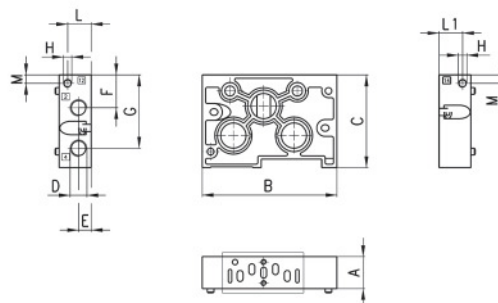
Прим.: В комплекте с уплотнениями и крепежными винтами.

РАЗМЕРЫ

Мод.	Размер ISO	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	N	P
701C-N1N	26 мм	27	100	65	G1/4	27	38	M5	6,5	10	M4	10	10
702C-N2N	18 мм	19	80	55	G1/8	21,5	30	M5	5	5	M4	11,5	9,5

Секция многоместной плиты

Секция многоместной плиты ISO с боковым расположением присоединительных отверстий



Прим.: В комплекте с уплотнениями и крепежными винтами.

РАЗМЕРЫ

Мод.	Размер ISO	A	B	C	D	E	F	G	H	L	L1	M	
701C-N1A	секция для плит с отдельными пилотами	26 мм	27	107	65	G1/4	11	23	53	M5	20,7	20,7	6,5
702C-N2A	секция для плит с отдельными пилотами	18 мм	19	81	55	G1/8	7,5	19,5	44,5	M5	13	6	7
701C-N1C	с выходами сбоку и отверстиями для пилотов	26 мм	27	107	65	G1/4	11	23	53	M5	20,7	20,7	6,5
702C-N2C	с выходами сбоку и отверстиями для пилотов	18 мм	19	81	55	G1/8	7,5	19,5	44,5	M5	13	6	7