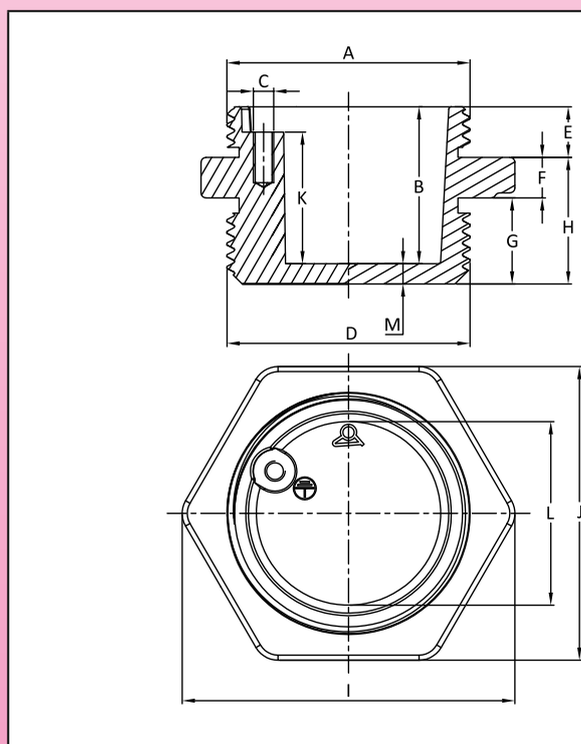


Латунные фитинги, двойная резьба, с боковой клеммой заземления



Минимальный размер	Максимальный размер	Материал	Тип	Модель
1 1/2"	M77x2	Латунь	Двойная резьба, боковое заземление	66RC

Совместимые аксессуары		
<input checked="" type="checkbox"/> 66JP	<input checked="" type="checkbox"/> 66NL	
<input checked="" type="checkbox"/> 66JF	<input checked="" type="checkbox"/> 66XN	
Совместимые корпуса		
<input checked="" type="checkbox"/> Y303	<input checked="" type="checkbox"/> Y3P5	<input checked="" type="checkbox"/> Y3N2
<input checked="" type="checkbox"/> Y304	<input checked="" type="checkbox"/> Y3P6	<input checked="" type="checkbox"/> Y3N3
<input checked="" type="checkbox"/> Y305	<input checked="" type="checkbox"/> Y3H1	<input checked="" type="checkbox"/> Y3N4
<input checked="" type="checkbox"/> Y306	<input checked="" type="checkbox"/> Y3H2	<input checked="" type="checkbox"/> Y3L1
<input checked="" type="checkbox"/> Y307	<input checked="" type="checkbox"/> Y3H3	<input checked="" type="checkbox"/> Y3L3
<input checked="" type="checkbox"/> Y309	<input checked="" type="checkbox"/> Y3J1	<input checked="" type="checkbox"/> Y3S3
<input checked="" type="checkbox"/> Y310	<input checked="" type="checkbox"/> Y3J2	<input checked="" type="checkbox"/> Y3S5
<input checked="" type="checkbox"/> Y3P1	<input checked="" type="checkbox"/> Y3G1	<input checked="" type="checkbox"/> Y3SA
<input checked="" type="checkbox"/> Y3P3	<input checked="" type="checkbox"/> Y3G2	<input checked="" type="checkbox"/> Y3S7
<input checked="" type="checkbox"/> Y3P4	<input checked="" type="checkbox"/> Y3N1	



	1-1/2" M45x2	2"	2-1/2" M77x2
A	1-1/2" M45x2	2"	2-1/2" M77x2
B	31	34	34
C	M4	M5	M5
D	1-1/2" M45x2	2"	2-1/2" M77x2
E	10	10	10
F	8	8	8
G	17	20	20
H	25	28	28
I	65.5	79.5	102.5
J	ШЕСТИГР. 58	ШЕСТИГР. 70	ШЕСТИГР. 90
K	26	28	28
L	Ø36	Ø50	Ø66
M	4	4	4

Основные артикулы

Размер	Артикулы	Размер	Артикулы
1-1/2"	66RCA3T0000000000	2-1/2"	66RCA700000000000
M45x2	66RCMD000000000000	M77x2	66RCMG000000000000
2"	66RCA500000000000		

Красные размеры внутри прямоугольных рамок используются для монтажа на корпусах или на арматуре.

В связи с постоянным совершенствованием нашей продукции, чертежи, описания, характеристики, используемые в данных технических паспортах, предназначены только для ознакомления и могут быть изменены без предварительной консультации.