





INNOCONT

Муфта разрезная с зажимным кольцом

Серия СРІ

Муфта разрезная серии СРІ с зажимным кольцом



Разрезная муфта INNOCONT служит для передачи крутящего момента от вала объекта на энкодер. За счет своей конструкции, компенсирует незначительные перекосы, а также имеет минимальный свободный ход.

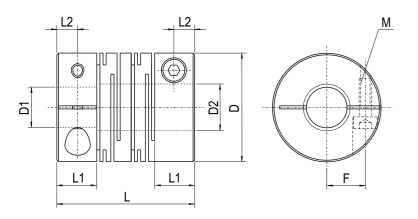
Разрезная муфта INNOCONT изготавливается из алюминиевого сплава или пластика, имеет небольшой вес, что позволяет осуществлять передачу крутящего момента при высоких оборотах, обеспечивая низкий момент инерции.

Технические характеристики

Исполнение		Максимальный крутящий момент, Н*м	Макс. скорость вращения, об./мин.	Момент инерции, кг./м³	Погрешность при несоосности			Macca,
					Угол	Радиальное отклонение, мм	Осевое отклонение, мм	гр.
CPI-12C	0,5	1	15000	7,5x10 ⁻⁸	2°	0,10	±0,3	5,0
CPI-16C	0,6	1,2	12000	3,1x10 ⁻⁷	2°	0,10	±0,4	10,5
CPI-20P	0,5	1	6000	7,5x10 ⁻⁸	2°	0,10	±0,3	5,0
CPI-20C	1,1	2,2	10000	8,6x10 ⁻⁷	2°	0,10	±0,4	20,5
CPI-25C	1,8	3,6	8000	2,4x10 ⁻⁶	2°	0,15	±0,5	31,0

Размеры (мм):

Исполнение	D	L	L1	L2	F	М
CPI-12C	12	18,5	5	2,5	4	M2
CPI-16C	16	23	6,5	3,25	5	M2,5
CPI-20P(C)	20	26	7,5	3,75	6,5	M2,5
CPI-25C	25	31	8,5	4,25	9	МЗ



Кодообразование

СРІ-25С-6х10 Диаметр отверстия 2 (D2, мм) Диаметр отверстия 1 (D1, мм) Материал: С- алюминий, Р - ПВХ Внешний диаметр (мм) Муфта разрезная

Варианты исполнений D1xD2 (мм):

Исполнение		Варианты					
CPI-12C	4x4						
CPI-16C			6x6				
CPI-20P			6x6		8x8		
CPI-20C					8x8		
CPI-25C		5x6	6x6	6x8	8x8	8x10	10x10

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты отгрузки.

М. П.

Паспорт на каждые 10 единиц товара в транспортной таре - 1 шт.

Дата отгрузки:

Серийный(-e) номер(a): «____» ____20___г.