

Подшипники шариковые корпусные



Маркировка ISO	Аналог ГОСТ	d мм	D мм	Bi	Вес кг	Схема
UC 201	480201	12	47	31,0	0,21	
UC 202	480202	15	47	31,0	0,190	
UC 203	480203	17	47	31,0	0,180	
UC 204	480204	20	47	31,0	0,160	
UC 205	480205	25	52	34,0	0,190	
UC 206	480206	30	62	38,1	0,310	
UC 207	480207	35	72	42,9	0,480	
UC 208	480208	40	80	49,2	0,620	
UC 209	480209	45	85	49,2	0,670	
UC 210	480210	50	90	51,6	0,780	
UC 211	480211	55	100	55,6	1,030	
UC 212	480212	60	110	65,1	1,450	
UC 213	480213	65	120	65,1	1,710	
UC 214	480214	70	125	74,6	2,060	
UC 215	480215	75	130	77,8	2,220	
UC 216	480216	80	140	82,6	2,820	
UC 217	480217	85	150	85,7	3,380	
UC 218	480218	90	160	96,0	4,340	
UC 305	480305	25	62	38	0,33	
UC 306	480306	30	72	180,3	0,54	
UC 307	480307	35	80	200,3	0,7	

UC 308	480308	40	90	220,3	0,96
UC 309	480309	45	100	240,3	1,29
UC 310	480310	50	110	260,3	1,6
UC 311	480311	55	120	280,3	2,1
UC 312	480312	60	130	320,4	2,6
UC 313	480313	65	125	360,4	3,24
UC 314	480314	70	130	20,2	3,91
UC 315	480315	75	140	25,2	4,7
UC 316	480316	80	150	30,2	5,6
UC 317	480317	85	160	35,2	6,95
UC 318	480318	90	170	40,2	8,03

