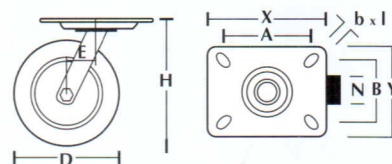
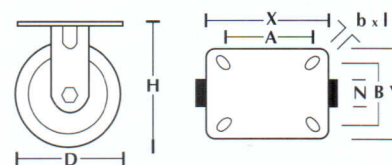
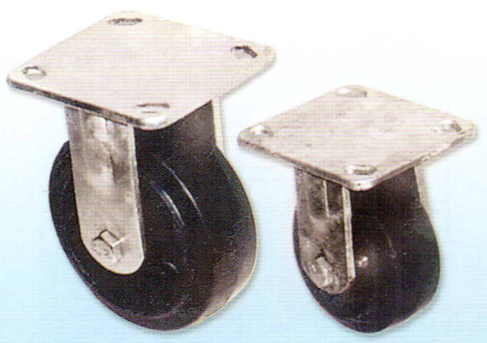


Колесные опоры большегрузные поворотные и поворотные с тормозом, литая черная резина, чугунный обод, платформенное крепление



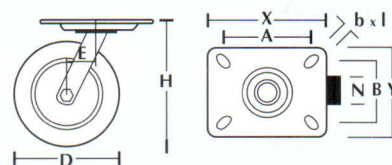
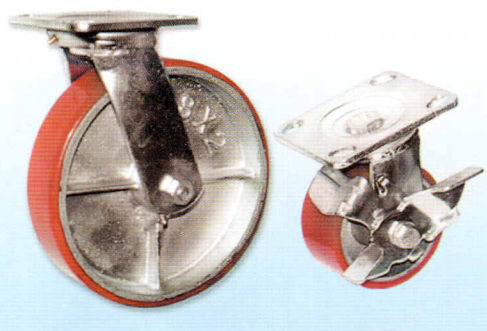
Артикул, №		Тип осевого подшипника	D мм	H мм	N мм	E мм	X x Y мм	A x B мм	b x l мм	КГ
без тормоза	с тормозом									
SCd 42	SCdb 42	роликовый	100	140	50	35	114x100	85x72	11x20	140
SCd 55	SCdb 55	роликовый	125	162	50	35	114x100	85x72	11x20	180
SCd 63	SCdb 63	роликовый	150	190	50	44	114x100	85x72	11x20	230
SCd 80	SCdb 80	роликовый	200	237	50	50	114x100	85x72	11x20	270
SCd 85	SCdb 85	роликовый	250	290	50	53	114x100	85x72	11x20	300

Колесные опоры большегрузные неповоротные, литая черная резина, чугунный обод, платформенное крепление



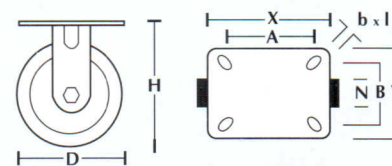
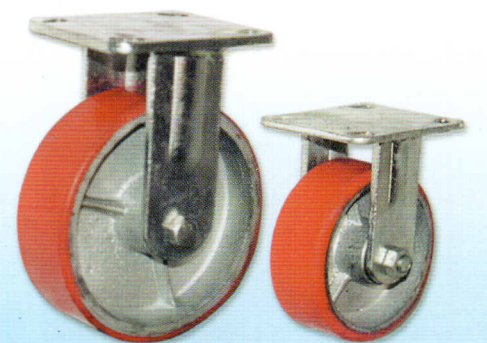
Артикул, №	Тип осевого подшипника	D мм	H мм	N мм	X x Y мм	A x B мм	b x l мм	КГ
FCd 46	роликовый	100	140	50	114x100	85x72	11x20	140
FCd 54	роликовый	125	162	50	114x100	85x72	11x20	180
FCd 63	роликовый	150	190	50	114x100	85x72	11x20	230
FCd 80	роликовый	200	237	50	114x100	85x72	11x20	270
FCd 85	роликовый	250	290	50	114x100	85x72	11x20	300

Колесные опоры поворотные и поворотные с тормозом, большегрузные, полиуретановый контактный слой, чугунный обод, платформенное крепление



Артикул, №		Тип осевого подшипника	D мм	H мм	N мм	E мм	X x Y мм	A x B мм	b x l мм	КГ
без тормоза	с тормозом									
SCp 42	SCpb 42	роликовый	100	140	50	35	114x100	85x72	11x20	250
SCp 55	SCpb 55	роликовый	125	162	50	35	114x100	85x72	11x20	280
SCp 63	SCpb 63	роликовый	150	190	50	44	114x100	85x72	11x20	350
SCp 80	SCpb 80	роликовый	200	237	50	50	114x100	85x72	11x20	400

Колесные опоры большегрузные, неповоротные, полиуретановый контактный слой, чугунный обод, платформенное крепление



Артикул, №	Тип осевого подшипника	D мм	H мм	N мм	X x Y мм	A x B мм	b x l мм	КГ
FCp 46	роликовый	100	140	50	114x100	85x72	11x20	250
FCp 54	роликовый	125	162	50	114x100	85x72	11x20	280
FCp 63	роликовый	150	190	50	114x100	85x72	11x20	350
FCp 80	роликовый	200	237	50	114x100	85x72	11x20	400