

Шариковые элементы передачи

Типы

Стандарт	Номинальный диаметр Несущий шарик	Материал					Монтаж		Тип подшипника	
		Корпус	Несущий шарик			Кольцевой выступ	Резьба	Шарики	Подшипник скольжения	
			Сталь	Нержавеющая сталь	Пластик					
GN 509 (см. страницу)  	15 / 22 / 30	Сталь	x	x	x	x	-	x	-	
		Нержавеющая сталь	-	x	-	x	-	x	-	
GN 509.1 (см. страницу 1102)  	12 / 15 / 22 / 30 / 45 / 60	Сталь	x	x	-	x	-	x	-	
		Нержавеющая сталь	-	x	-	x	-	x	-	
GN 509.4 (см. страницу 1104) 	8 / 12 / 15 / 22 / 30 / 45	Сталь	x	-	-	-	-	x	-	
GN 509.5 (см. страницу)  	8 / 12 / 15	Сталь	x	x	x	x	x	x	-	
		Нержавеющая сталь	-	x	-	x	x	x	-	
GN 509.6 (см. страницу) 	15 / 22 / 30	Сталь	x	x	x	-	x	x	-	
GN 509.7 (см. страницу) 	22 / 30	Сталь	x	x	-	x	-	x	-	
GN 509.8 (см. страницу) 	15 / 25	Сталь	x	x	x	x	-	x	-	
GN 509.10 (см. страницу)  	6 / 8	Нержавеющая сталь	-	x	-	x	-	-	x	
GN 509.11 (см. страницу)  	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8	Сталь	-	x	-	-	x	-	x	
		Нержавеющая сталь	x	-	-	-	x	-	x	