

RUEDA BS

GOMA MOLDEADA CON CAPA DOBLE

BS - Goma Moldeada con Capa Doble. Dureza: 80 Shore A. (-20°C e +70°C)
 Producidas con revestimiento de goma moldeada con capa dupla vulcanizada en núcleo de hierro fundido gris. Ideales para uso en pisos externos, proporciona gran absorción de choques y vibraciones, alta resistencia a la abrasión, y mayor vida útil debido a su capa de goma de mayor espesura. Resiste a productos químicos. Pueden ser usadas a una velocidad máxima de 20km/h cuando montadas con rodamientos de bolas.



TIPOS DE RUEDAS

BS Negro

80 Shore A



BS Gris







65 Shore A



BS Azul

65 Shore A



RUEDA						Tipo de Eje (cojinete)	
Referencia	(mm)	(mm)	(mm)	Ø (Diámetro) del Eje c/ Manguito	Ø (Diámetro) del Eje s/ Manguito		KG
R 514 BSE*	125	38	47	7/16"	15mm	Rodamiento de Bolas	200
R 614 BSE*	150						250
R 52 BSE*	125	50	62	1/2"	17mm	Rodamiento de Bolas	300
R 62 BSE*	150						350
R 82 BSE*	200				20mm		400
R 102 BSE*	250						500
R 83 BSE*	200	70	78	3/4"	25mm	Rodamiento de Bolas	6000
R 103 BSE*	250						700
R 123 BSE*	300						900
R 84 BSE*	200	100	110	3/4"	25mm	Rodamiento de Bolas	750
R 104 BSE*	250						900
R 124 BSE*	300			95	100		
R 165 BSE*	400	125	134	1"	35mm	Rodamiento de Bolas	1500

*Inserte la rueda de color de la capa al final de la referencia. Ejemplo: R 62 BSE Azul