



FICHA TÉCNICA

BW280



**DURABILIDAD
 COMPROBADA**
HASTA 100,000 KM



**CORDÓN DE ACERO
 REFORZADO DE ALTA
 RESISTENCIA CON
 ESPESOR DE REVESTI-
 MIENTO INTERIOR DE
 4,5 MM**

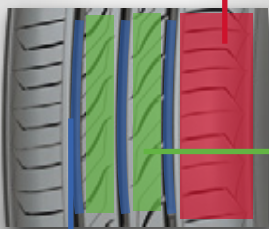


**AL SER UNA FORMULA
 DE 68% CAUCHO NATU-
 RAL DE ALTA CALIDAD
 PRODUCE UNA SÚPER
 ELASTICIDAD DEL
 CAUCHO OFRECIENDO
 MAYOR RENDIMIENTO.**

**CAPACIDAD DE SOBRECARGA DEL 20%
 POR SU REFUEZO EN EL CUERPO Y LA
 CARA DEL NEÚMATICO.**

**OFRECE UN 30 % MÁS DE RENDIMIENTO
 QUE OTRAS MARCAS.**

**MAYOR RESISTENCIA DE UN 30 A 45%
 QUE OTRAS MARCAS**



• Diseño de laminillas verticales anchas de tres piezas que proporcionan un mejor rendimiento de drenaje en caminos de lodo y agua, evitando el deslizamiento.

• Los bloques de patrón grandes mejoran el rendimiento resistente al desgaste y a la perforación, lo que la hace resistente a pinchaduras

• La banda de rodamiento cuenta con un diseño exclusivo que proporciona un mayor rendimiento del neumático.

TAMAÑO	LI/SS	CARGA	PRESIÓN		RIM
			KPA	PSI	
155/65R13	73T	365	300	44	4.50B
165/65R13	77T	412	300	44	5.00B
165/70R13	79T	437	300	44	5J
175/70R13	82T	475	300	44	5J
155/65R14	75T	387	300	44	4½J × 14
165/60R14	75H	387	300	44	5J
165/65R14	79T	437	300	44	5J
165/70R14	81T	462	300	44	5J
175/65R14	82H	475	300	44	5J
175/70R14	84T	500	300	44	5J
185/65R14	86H/90H	530	300	44	5½J
155/60R15	74H	375	300	44	4½J
165/60R15	77T	412	300	44	5J
165/65R15	81H	462	300	44	5J
175/55R15	77H	412	300	44	5½J
175/60R15	81H	462	300	44	5J
175/65R15	84H	500	300	44	5J
185/55R15	82V	475	300	44	6J
T155/80R17	111T	1090	460	60	4T × 17