

 **DUNLOP**



**SP 122**

**DECTES**  
DUNLOP Energy Control Technologies



TECNOLOGÍA  
**JAPONESA**

◆ SUMITOMO RUBBER LATIN AMERICA LTDA.

# SP 122

- Para uso en carreteras en toda posición.
- Patrón de 5 bloques lisos para múltiples usos.



Tamaño	Lonas	Índice de carga / Símbolo de velocidad	TT o TL	Díametro total (mm)	Ancho sección (mm)	Aro recomendado (pulgadas)	Aro permitido (pulgadas)	Profundidad (mm)
275/70R22.5	16PR	148/145J	TL	960	276	8.25	7.50 - 8.25	13.9
275/80R22.5	16PR	149/146L	TL	1016	284	8.25	7.50 - 8.25	14.0
295/80R22.5	16PR	152/148M	TL	1049	306	9.00	8.25 - 9.00	14.5

## DECTES

DUNLOP Energy Control Technologies

Tecnología mundialmente probada y confiable, que permite el ahorro en cuanto al costo por kilómetro, otorgando así beneficios directos a cualquier línea de flota.

DECTES es una combinación de diseño innovador que reduce la pérdida de energía por fricción y calor en el estado dinámico del neumático, ayudando a reducir la resistencia al rodamiento hasta en un 30%.

CONTROL DE LA ENERGÍA TÉRMICA



CONTROL DE PRESIÓN DE CONTACTO



CONTROL DE LA PÉRDIDA DE ENERGÍA



MAYOR KILOMETRAJE



ECONOMÍA Y ENTORNO



BAJA RESISTENCIA