

EXTERNAL OFF-THE-ROAD VALVE MOUNTED TPMS SENSOR

030440

Der External Off-The-Road Valve Mounted TPMS Sensor von TireCheck wird auf das Ventil am Rad montiert. Das externe Reifenventil passt auf OTR-Reifenventile mit großem Durchmesser, um den Reifendruck zu erfassen, ohne dass der Reifen für die Installation demontiert werden muss.

Einfach zu montieren und mit den gängigsten Rad-Designs kompatibel, misst der Sensor den Reifendruck und die Reifentemperatur, anschließend werden die Daten alle 120 Sekunden an einen geeigneten Empfänger übertragen.



SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030440
VENTILBEFESTIGUNG	Metallventil mit VG12/12V1
DRUCKBEREICH	0 - 9 Bar
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C bis +115°C
GESCHWINDIGKEITS- BEGRENZUNG	Bis zu 65 km/h
RADIOFREQUENZ	433,92 MHz
LF-TRIGGER FREQUENZ	125 kHz
STROMVERSORGUNG	3V Batterie
TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER	5 Jahre
GEWICHT	79 g
MAßE	30 x 32 x 59 mm
DATENÜBERTRAGUNG	120-Sekunden-Intervall
ZOLLTARIFNUMMER	90262020
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR

BAUMASCHINEN

KOMMUNIKATION

RADIOFREQUENZ

www.tirecheck.online

