

EXTERNAL AGRICULTURAL VALVE MOUNTED TPMS SENSOR

030823

Der TireCheck External Agricultural Valve Mounted RDKS Sensor wurde für eine einfache Installation entwickelt und ist abgestimmt auf die gängigsten landwirtschaftlichen Rad-Designs bei Geländereifen mit großem Durchmesser und Standard-Reifenfüllanlagen.

Der Sensor misst den Reifendruck und die Temperatur anschließend werden die Reifendaten alle 2 Minuten an einen geeigneten Empfänger übertragen.



SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030823
VENTILBEFESTIGUNG	Metallventil mit VG12 / 12V1-2 Gewinde
DRUCKBEREICH	0 - 12 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	2-Minuten-Intervall
ZOLLTARIFNUMMER	90262020
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR
LANDWIRTSCHAFTLICHE FAHRZEUGE
KOMMUNIKATION
RADIOFREQUENZ

