

EXTERNAL TRUCK VALVE MOUNTED TPMS SENSOR

030839

Der External Truck Valve Mounted RDKS Sensor wird direkt an die Messingventile von Standard-LKW-Reifen montiert und ermöglicht eine schnelle Montage, ohne dass der Reifen abmontiert werden muss. Der Sensor ist mit den gängigsten Rad-Designs kompatibel.

Der Sensor ist einfach zu installieren und passt auf die gängigsten Rad-Designs, was Zeit und Geld in der Installationsphase spart.



SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030839
VENTILBEFESTIGUNG	Metallventil mit VG8 / 8V1-2 Gewinde
DRUCKBEREICH	0 - 12 Bar
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C bis +115°C
GESCHWINDIGKEITS-BEGRENZUNG	Bis zu 140 km/h
RADIOFREQUENZ	433,92 MHz
LF-TRIGGER FREQUENZ	125 kHz
STROMVERSORGUNG	3V Batterie
TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER	5 Jahre
GEWICHT	36 g
MAßE	30 x 27 x 44 mm
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR
LASTKRAFTWAGEN, ZUGMASCHINEN, ANHÄNGER
KOMMUNIKATION
RADIOFREQUENZ

