

BHSENS RDV REIFENDRUCKVENTILE - CLAMP-IN (GEN 2)



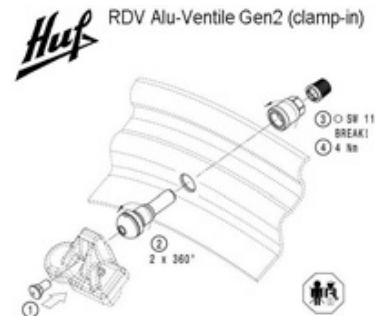
Innovative Alu-Ventile für BHSens Radelektroniken mit Farbcodierung. Bei Nachrüsträdern ist die genaue Zuordnung der Ventile aus dem Radgutachten / ABE zu entnehmen oder beim Radhersteller zu erfragen.

- Der Farbcode beschreibt einen Farbring am Ventilfuß der die Erkennung des Ventils erleichtert.
- Bei Einsatz von BHSens RDE mit Clamp-in Ventilen wird generell das Standard Ventil RDV 021 geliefert.
- Gegebenenfalls müssen die für das entsprechende Rad passenden RDV (022-025) anstelle des Standard Ventils verbaut werden.
- Bei Einsatz eines VDO TPMS für Mercedes PKW kann bei nicht passendem Standardventil das entsprechend passende RDV verwendet werden.



RDV Generation 2

Achtung: Bei jeder Neureifen Montage muss das RDV gewartet bzw. gewechselt werden!



Huf Electronics Britten GmbH • Gewerestr. 40 • 75015 Britten • Germany

Montageanleitung

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Huf Referenz	Ventilloch-Ø mm	Länge mm	Farbcode	passend für
133 0901	Reifendruckventil Set	RDV 021	11,3	43	silber	133 0179
						133 0180
						133 0184
						133 0185
						133 0172
						133 0173
						133 0174
						133 0176
						133 0177
						133 0178
						133 0187
						133 0196
133 0918	Reifendruckventil Set	RDV 022	11,3	48	grün	133 0179
						133 0180
						133 0184
						133 0185
						133 0172
						133 0173
						133 0174
						133 0176
						133 0177
						133 0178
						133 0187
						133 0196
133 0925	Reifendruckventil Set	RDV 023	11,3	49	schwarz	133 0179
						133 0180
						133 0184
						133 0185
						133 0172
						133 0173
						133 0174
						133 0176
						133 0177
						133 0178
						133 0187
						133 0196

RDKS - OEM-SENSOREN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Huf Referenz	Ventilloch-Ø mm	Länge mm	Farbcode	passend für
133 0932	Reifendruckventil Set	RDV 024	11,3	51	orange	133 0179 133 0180 133 0184 133 0185 133 0172 133 0173 133 0174 133 0176 133 0177 133 0178 133 0187 133 0196
