

## 612919 Corr. 20000050MS

### MS Pressure Difference Sensor for LactiVac

The robust Pressure difference sensor 612919 replaces the Pressure difference sensor 612818 (Corr.D703157MS). The function of the 612919 sensor is identical to 612818.

#### **Installation:**

Plastic adapters (612537 Corr.D240704MS) are supplied for connection to 6mm i.d. PVC tubing. The sensor body should be horizontal and at least 100mm higher than the lower connection on the sensor tube (see image). Milking Solutions recommends the sensors are fitted by a qualified engineer familiar with GM equipment in order to maintain warranty.

### MS Capteur différence de pression pour LactiVac

Le capteur robuste de différence de pression 612919 remplace le capteur de différence de pression 612818 (Corr.D703157MS). La fonction du capteur 612919 est identique à celle de 612818.

#### **Installation:**

Des adaptateurs en plastique (612537 Corr.D240704MS) sont fournis pour le raccordement au tuyau PVC Ø6mm. Le corps du capteur doit être horizontal et au moins 100 mm plus haut que le raccord inférieur sur le tuyau de la sonde (voir image). Milking Solutions recommande que les capteurs soient installés par un ingénieur qualifié familiarisé avec l'équipement GM afin de maintenir la garantie.

### MS Druckdifferenzsensor für LactiVac

Die robuste Druckdifferenzsensor 612919 ersetzt die Druckdifferenz Sensor 612818 (Corr.D703157MS). Die Funktion des Sensors 612919 identisch ist 612818.

#### **Installation:**

Kunststoff-Adapters (612537 Corr.D240704MS) sind für den Anschluss an Ø6mm geliefert PVC-Schlauch. Der Sensor Körper sollte horizontal sein und mindestens 100mm höher als der untere Anschluss am Sensor Rohr (siehe Bild). Milking Solutions empfiehlt die Sensoren durch einen qualifizierten Techniker vertraut mit GM Ausrüstung ausgestattet sind, um Garantie zu erhalten.

### MS Drukverschil sensor voor LactiVac

De robuuste Drukverschil sensor 612919 vervangt de Drukverschil sensor 612818 (Corr.D703157MS). De functie van de sensor 612919 is identiek aan 612.818.

#### **Installatie:**

Plastic adapters (612.537 Corr.D240704MS) worden geleverd voor aansluiting op 6mm id PVC-buis. De sensor lichaam moet horizontaal zijn en minstens 100 mm hoger dan de onderste aansluiting op de sensor buis (zie afbeelding). Milking Solutions adviseert de sensoren worden gemonteerd door een erkend installateur vertrouwd is met GM apparatuur om de garantie te behouden.

### MS Sensor Diferencia de presión para LactiVac

El sensor de diferencia de presión robusto 612919 reemplaza el sensor de diferencia de presión 612818 (Corr.D703157MS). La función del sensor 612 919 es idéntica a 612.818.

#### **Instalación:**

Adaptadores de plástico (612.537 Corr.D240704MS) se suministran para la conexión al tubo PVC Ø 6mm. El cuerpo del sensor debe ser horizontal y por lo menos 100 mm más alta que la conexión inferior del tubo del sensor (ver imagen). Milking Solutions recomienda que los sensores están instalados por un ingeniero calificado y familiarizado con el equipo de GM con el fin de mantener la garantía.



<b>P1&gt;P2</b>
i.e. Pressure applied to port P2 must <u>never</u> be higher than P1
La pression appliquée au port P2 ne doit <u>jamais</u> être supérieure à P1
Der Druk auf P2 must <u>niemals</u> höher als P1 sein
Druk op poort P2 moet <u>nooit</u> hoger dan P1 zijn
La presión aplicada al Puerto P2 non debe <u>nunca</u> ser mayor que P1



	Cable / Kabel
● + = Brown (VDC/VAC)	
● Green (Signal)	
○ 0 = White (GND)	