

## TankQuick

Diese Gerätesysteme werden für das Absaugen von verschiedenen Kraftstoffen wie Diesel, Normalbenzin und Superbenzin eingesetzt.

*These devices are used for sucking off different fuels such as diesel and gasoline (normal and super).*



Art.-Nr. / Item no. 013 895 201

### **TankQuick 100 F**

Festbehälter mit Überfüllsicherung  
*Fixed vessel with overflow protection*

#### **The possibilities are versatile:**

*A device system for sucking fuel out of vehicle tanks, for the use in garages, at used car dealers, for the draining of vehicles and in case of wrong fillings at the service stations. The devices fulfil the high requirements to safety in dangerous areas and are equipped with a pneumatically operating suction and refueling unit with a one hose system and gas compensation system. Due to the technique of the device system e.g. part of the manufacturer list of BMW AG, Volkswagen AG and DaimlerChrysler AG.*

#### **Die Möglichkeiten sind vielseitig:**

Absaugen aus KFZ-Tanks, zum Einsatz in der KFZ-Werkstatt, dem Gebrauchtwagenhandel, zur KFZ-Trockenlegung und an Tankstellen bei der Fehlbetankung. Die Geräte erfüllen die hohen Anforderungen an die Sicherheit im explosiven Bereich. Die TankQuick-Geräte sind ausgestattet mit einem pneumatischen Absaug- und Rückbetankungsaggregat mit praktischem Einschlauchsystem und Gaspendelsystem. Die Gerätetechnik hat z.B. KFZ-Herstellereinstellung von BMW AG, Volkswagen AG, DaimlerChrysler AG.



Art.-Nr. / Item no. 030 865 401

### **TankQuick 100 B**

100 l Behälter für TankQuick 100 P mit Überfüllsicherung. *100 l vessel for TankQuick 100 P with overflow protection.*

Art.-Nr. / Item no. 030 120 551

### **TankQuick 100 P**

Wechselbares Pumpenaggregat für TankQuick 100 B. *Changeable pump aggregat for TankQuick 100 B.*

**Praxisgerechte Kraftstoff-Absauggeräte für nahezu jeden Anwendungsfall.**  
***Practical fuel suction devices for almost all fields of application.***

- Elektrisch leitfähiges Schlauch- und Transportsystem / *electrically conductive hose and transport system*
- Potentialausgleich / *potential compensation*
- Gaspendelsystem / *gas compensation system*
- Überfüllsicherung / *overflow prevention*
- Ein-Schlauch-System / *one-hose-system*
- Adapterset optional / *adapter set optionally*

Technische Daten: <i>Technical data:</i>	Druckluftanschluß: <i>air pressure connection:</i>	Behälterinhalt: <i>vessel volume:</i>	Förderleistung: <i>capacity:</i>	Absaugschlauch: <i>suction hose:</i>	Maßzeichnung: <i>Dimensioned drawing:</i>
<b>Festbehälter</b> <b>fixed vessel</b> <b>TankQuick 100 F</b> Art.-Nr. / Item no. 013 895 201	min. 7 bar, max. 10 bar <i>min. 7 bar (102 psi), max. 10 bar (145 psi)</i>	100 l <i>100 l</i>	ca. 7,5 l/min <i>approx. 7,5 l/min</i>	DN 8 x 2,5 m <i>DN 8 x 2,5 m</i>	
<b>TankQuick Universal</b> <b>TankQuick 100 B</b> Art.-Nr. / Item no. 030 865 401	wie TankQuick 100 F 100 l Behälter für TankQuick 100 P, mit Überfüllsicherung <i>100 l vessel for TankQuick 100 P with over flow protection</i>				
<b>TankQuick 100 P</b> Art.-Nr. / Item no. 030 120 551	Wechselbares Pumpenaggregat, für TankQuick 100 B <i>Changeable pump aggregat for TankQuick 100 B</i>				
<b>TankQuick-Zubehör</b> <i>TQ-accessories</i>	<b>Absaugschlauch:</b> <i>Suction hose:</i>	<b>Adapter für flexible Kraftstoffleitung</b> <i>Adapter for flexible fuel hose</i>	<b>Verschuß für Gaspenseinrichtung</b> <i>Locking piece for gas compensation system</i>	<b>Abbildung</b> <i>Illustration</i>	
<b>Handling-Set</b> <b>handling-kit</b> Art.-Nr. / Item no. 020 202 011	DN 4 x 720 mm	L = 55 mm, Ø 11 mm			
<b>Adapter Mercedes C-Klassen / C-class</b> Art.-Nr. / Item no. 245 500 010					