

## SPG 15 SAUGSCHLAUCH- PRÜFGERÄT

Systainer mit  
Saugschlauchprüfgerät  
und Bedienfeld

Systainer  
für das mitgelieferte  
Zubehör und  
Verbindungs-  
schlauch

Prüfanschluss  
Geka -Kupplung auf  
Storz A mit Mano-  
Vakuummeter und  
Absperrhahn

### Die Vorteile

- + leicht und mobil
- + kompakt
- + komfortabel
- + bedienerfreundlich

### EINFACH. CLEVER.

Das mobile Saugschlauchprüfgerät SPG 15 ist in einem Kunststoff-Systainer eingebaut, dabei wird die integrierte Vakuumpumpe über die vom örtlichen Druckluftnetz eingespeiste Druckluft betrieben. Diese Druckluftpumpe erzeugt den für die Vakuumprüfung notwendigen Unterdruck. Über einen abstellbaren Ausgang und einem Verbindungsschlauch mit Geka-Kupplung wird der zu prüfende Saugschlauch mit Unterdruck beaufschlagt. Der für die Druckprüfung notwendige Wasserdruck von 3 bar wird durch den örtlichen Hauswasseranschluss erreicht. Der Prüfdruck kann mittels Absperrhahn am Prüfanschluss gehalten werden.

### MIT UMFANGREICHEM ZUBEHÖR

Zum Lieferumfang gehört ein Prüfanschluss mit Mano-Vakuummeter sowie Kugelhahn und Festkupplung Storz A, ein Verbindungsschlauch mit Geka-Kupplung, eine lose Plexiglasscheibe zur Sichtprüfung sowie eine Stoppuhr zur Anzeige der Prüfdauer. Dieses Zubehör ist in einem zweiten Systainer untergebracht, der mit dem Prüfstation-Systainer koppelbar ist und so eine einfache, mobile und leichte Saugschlauch-Prüfstation bildet.

### Technische Details

Artikelnummer	155571
max. Eingangsdruck (Druckluft)	6 bar
Drucklufteingang	1/4" Nippel
Wasserzulauf	Geka
Vakuum-Prüfanschluss	Geka-Kupplung auf Storz-Festkupplung A mit Prüfanschluss
max. Vakuum	85%
Gehäuse	Kunststoff-Systainer
Maße	400 x 480 x 300 mm
Gewicht	10,6 kg