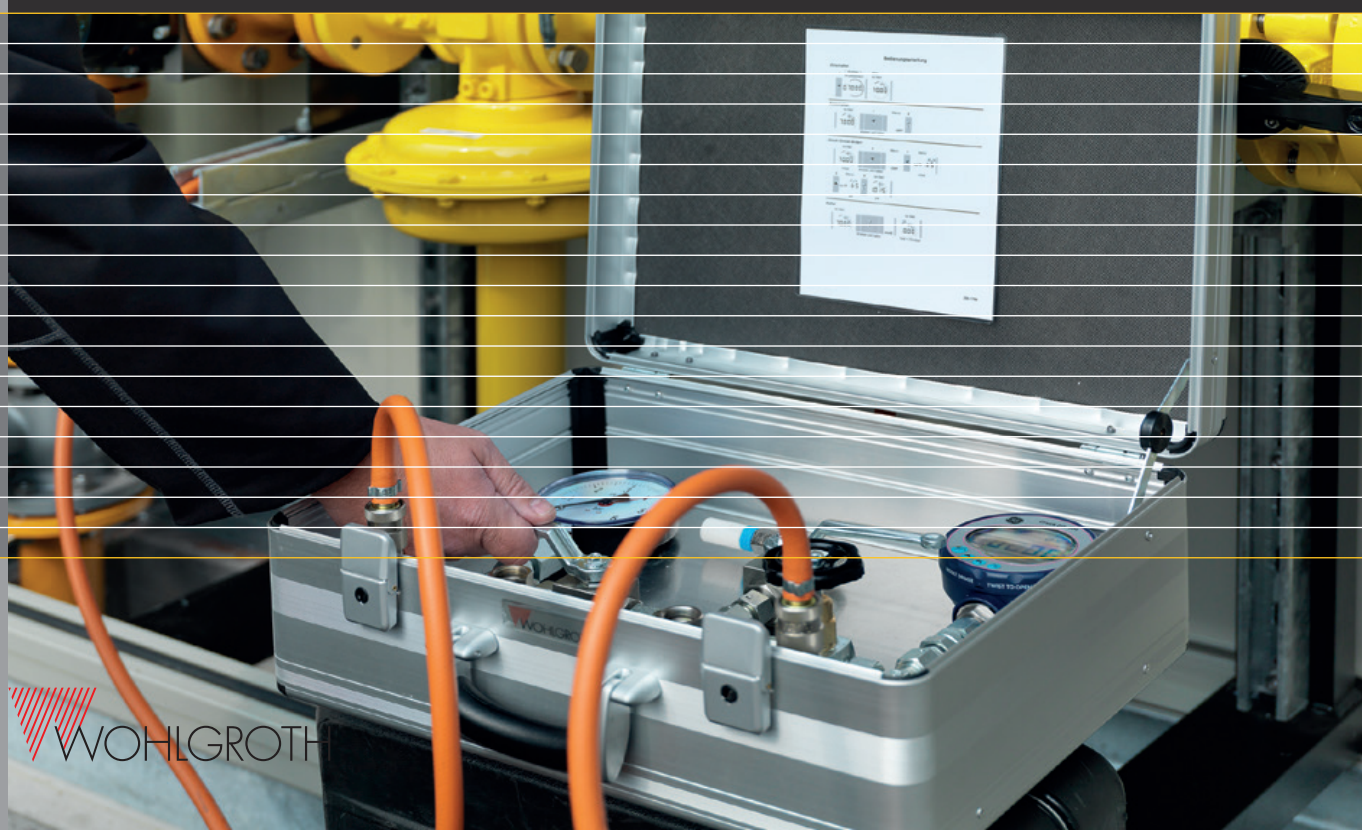


**Kompakt und praktisch** Mit dem DRM-Prüfkoffer der Wohlgroth AG können entsprechend geschulte Gasfachleute alle Prüfungen und Einstellungen an DRM-Stationen einfach und schnell selbst ausführen. Alle dazu nötigen Komponenten sind in einem kompakten und praktischen Koffer untergebracht.

## DRM-Prüfkoffer



# DRM-Prüfkoffer

**Übersichtlich und effizient** Der DRM-Prüfkoffer wird mit zwei, steckbaren flexiblen Schläuchen mit Schnellkupplungen M20x1.5 an der DRM-Station angeschlossen. Als Zubehör sind weitere Kupplungen bzw. Minimesleitungen lieferbar. Die Messeinrichtung besteht aus einem analogen Manometer für den Eingangsdruck und einem digitalen für den Ausgangsdruck, einem Regulierventil und zwei Kugelhähnen. Es können einfach und zuverlässig verschiedene Prüfungen durchgeführt werden. So kann zum Beispiel der Eingangs- und der Ausgangsdruck sowie der Schliessdruck gemessen und der Nullabschluss von Reglern geprüft werden. Weiter kann der Auslösedruck und Nullabschluss von Sicherheitsabsperrentilen (SAV) sowie der Abblasdruck von Sicherheitsabblasventilen (SBV) kontrolliert werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit zur Kalibrierung der Manometer.

## Merkmale

- Eingangsdruck                    Manometer RF100 0 bis 6 bar
- Ausgangsdruck                0 bis 6 bar, 0 bis 250 mbar, (andere Messbereiche auf Anfrage)
- Abmessungen                    440 x 320 x 117 mm
- Gewicht                            ca. 8.7 kg



Art.-Nr.	Bezeichnung
256.1677	DRM-Prüfkoffer
	<b>Zubehör</b>
256.1395	Schnellkupplungen M20x1.5 zu DRM-Prüfkoffer
256.1396	Schnellkupplungen 12L zu DRM-Prüfkoffer
256.1400	Schnellkupplungen G1/2" zu DRM-Prüfkoffer
256.1397	Minimes-Adapter 1620 zu DRM-Prüfkoffer
256.1354	Minimes-Schlauchleitung DN2 1620/ 1620 L = 2 m