

System und Komponenten für die Gasinstallation in Laborräumen und naturwissenschaftlich-technischen Unterrichtsräumen.

VPM-LC (Line Check)

Elektronisches Steuergerät für System-Dichtheitsprüfungen in Laboreinrichtungen, Großküchen und verfahrenstechnischen Anlagen. Die Dichtheitsprüfung erfolgt vor dem Öffnen einer zentralen Gas-Absperrarmatur, die mehrere Gasverbrauchseinrichtungen frei gibt.

Grundlage: DIN DVGW G621 (A) Arbeitsblatt

System and components for the gas system installation in laboratories and scientific and technical class-rooms.

VPM-LC (Line Check)

Electronic control device for automatic leak testing in laboratories, large-scale catering establishments and process engineering plants. The leakage test is performed before opening a central gas shut-off valve that releases gas supply to several gas-consuming devices.

Basis: DIN DVGW G621 (A) Worksheet

Artikelbezeichnung Article designation	Bestell-Nr. Order no.	Spannung Voltage	Frequenz Frequency	Schutzart IP Degree of protection IP	Lieferumfang Scope of delivery
VPM-LC kpl.	259146	230	50-60	42	Leitungskontrollgerät Control for gas line leakage test
VPM-LC kpl.	259147	115	50-60	42	Leitungskontrollgerät Control for gas line leakage test

Artikelbezeichnung Article designation	Bestell-Nr. Order no.
Zubehör / Assesories	
Stecksockel / Plug-in base VPM	259694
Kundenspezifische Gassicherheitsstrecke (GRMS) Customer-specific gas safety appliances (GRMS)	auf Anfrage on request
VPM-LC voreingestellt und komplett vorverdrahtet VPM-LC pre-configured and fully pre-wired	auf Anfrage on request