

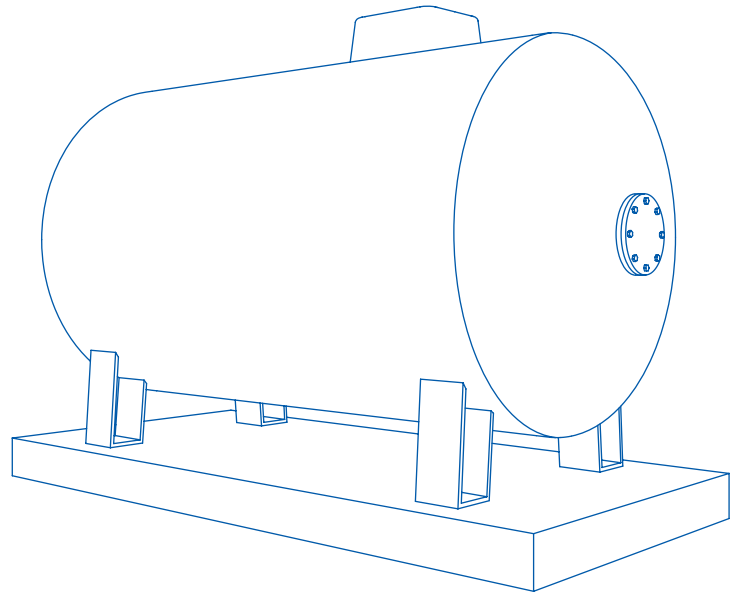


Kundenservice

Alle wichtigen Informationen zu Ihrer Flüssiggas-Anlage finden Sie im Kundenordner. Bei Fragen wenden Sie sich an unser Serviceteam.

Ihre Flüssiggas-Anlage kurz erklärt

Technische Einweisung



PROGAS GmbH & Co KG

Westfalendamm 84–86
44141 Dortmund
Telefon (02 31) 54 98 - 100
info@progas.de
www.progas.de

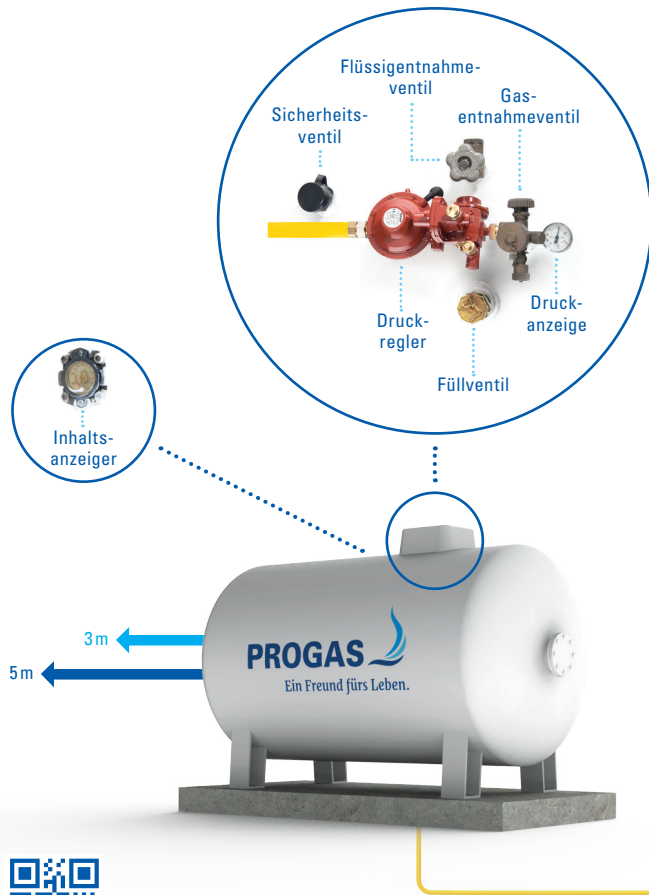
GK/PK-TE-1118



PROGAS 
Ein Freund fürs Leben.

Technik einfach verstehen

Sie haben sich mit unserer Flüssiggas-Anlage für eine effiziente und klimaschonende Energieversorgung entschieden. Lernen Sie ihre wichtigsten Komponenten kennen.



Einweisung per Video

Scannen Sie den QR-Code oder gehen Sie auf bit.ly/2fAe14V

1 Flüssiggas-Behälter

Der Flüssiggas-Behälter ist die Quelle Ihrer Komfortenergie. Achten Sie darauf, ihn stets frei zugänglich zu halten. Im Umfeld von drei Metern dürfen keine Gegenstände lagern. Außerdem dürfen sich dort keine ungeschützten Kanaleinläufe, Schächte oder sonstige Öffnungen befinden. Für Brandlasten (Holz, leicht entflammare Stoffe, Holzgebäude) gilt ein Mindestabstand von fünf Metern. Bei Brandlasten ab vier Metern Breite gelten größere Mindestabstände.

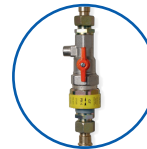
2 Armaturen

Auf der Oberseite des Flüssiggas-Behälters finden Sie unter einer Abdeckung einen Teil der Behälterarmaturen. Behalten Sie vor allem den Inhaltsanzeiger im Blick, um rechtzeitig Flüssiggas zu ordern. Diesen finden Sie bei oberirdischer Behälterlagerung immer sichtbar außerhalb der Abdeckung.

3 Hauptabsperrentil

Das Hauptabsperrentil befindet sich an der Hauseinführung, wo die Verbrauchsleitung ins Hausinnere gelangt. Oft ist das Ventil innenliegend angebracht. Es ermöglicht eine direkte Unterbrechung der Gaszufuhr, etwa für Wartungsarbeiten.

Bei oberirdischer Hauseinführung



Bei unterirdischer Hauseinführung

