



[DRÄGER ASKJ-0013 DRUCKMINIDER](#)

SKU: BA102025-K



Categories: [Patientenversorgung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Dräger ASKJ-0013 Druckminderer** ist ein hochpräzises medizinisches Gerät, das speziell entwickelt wurde, um den Druck von medizinischen Gasen sicher und zuverlässig zu regulieren. Dieses Produkt ist ein essenzielles Zubehör in klinischen und ambulanten Umgebungen, in denen eine exakte Druckkontrolle für die Patientenversorgung unerlässlich ist.

Technische Merkmale und Funktionen:

- **Präzise Druckregulierung:** Der Druckminderer gewährleistet eine konstante und stabile Gasversorgung, indem er den Eingangsdruck auf ein für medizinische Anwendungen geeignetes Niveau reduziert.
- **Robuste Bauweise:** Gefertigt aus hochwertigen Materialien, bietet der ASKJ-0013 eine lange Lebensdauer und hohe Zuverlässigkeit auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen.
- **Kompatibilität:** Geeignet für verschiedene medizinische Gase wie Sauerstoff, Stickstoff und medizinische Luft, wodurch er vielseitig in Krankenhäusern, Rettungsdiensten und Praxen einsetzbar ist.
- **Einfacher Anschluss:** Der Druckminderer ist mit standardisierten Anschlüssen ausgestattet, die eine schnelle und sichere Verbindung zu Gasflaschen und Versorgungssystemen ermöglichen.
- **Sicherheitsmerkmale:** Integrierte Sicherheitsventile schützen vor Überdruck und sorgen somit für einen sicheren Betrieb zum Schutz von Patienten und medizinischem Personal.

Anwendungsbereiche:

Der Dräger ASKJ-0013 Druckminderer findet breite Anwendung in folgenden Bereichen:

- Intensivstationen und Operationssäle
- Notfall- und Rettungsdienst
- Anästhesiologie
- Patientenversorgung in der häuslichen Pflege



Vorteile auf einen Blick:

- Hohe Präzision und Zuverlässigkeit bei der Druckregulierung
- Robustheit und Langlebigkeit durch hochwertige Materialien
- Erfüllung medizinischer Sicherheitsstandards
- Einfache Handhabung und Montage
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten in der medizinischen Versorgung

Mit dem **Dräger ASKJ-0013 Druckminderer** investieren Sie in ein bewährtes Produkt, das höchste Ansprüche an Sicherheit und Funktionalität erfüllt. Er unterstützt medizinisches Fachpersonal dabei, eine sichere und effiziente Gasversorgung für Patienten sicherzustellen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

