



[WISAP 7642HS INSUFFLATIONSSCHLAUCH](#)

SKU: A072025-K

Wisap 7642HS Insufflationsschlauch ist ein hochwertiger, flexibler Schlauch, der speziell für die insufflatorische Gaszufuhr in der minimalinvasiven Chirurgie entwickelt wurde. Er gewährleistet eine sichere und effiziente Gasübertragung bei gleichbleibender Stabilität und Kompatibilität mit gängigen Insufflatoren.



Categories: [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Wisap 7642HS Insufflationsschlauch** ist ein hochwertiges medizinisches Zubehör, das speziell für den Einsatz in der minimal-invasiven Chirurgie entwickelt wurde. Er dient der sicheren und effizienten Übertragung von CO₂ zur Insufflation der Bauchhöhle, um während laparoskopischer Eingriffe eine optimale Arbeitsraumgestaltung zu gewährleisten.

Produktmerkmale und Vorteile:

- **Hochwertiges Material:** Der Schlauch besteht aus biokompatiblen, latexfreiem Kunststoff, der eine hohe Flexibilität und Resistenz gegenüber Knicken und Verdrehen bietet.
- **Optimale Länge und Durchmesser:** Mit einer ideal abgestimmten Länge und einem standardisierten Durchmesser gewährleistet der Wisap 7642HS eine problemlose Verbindung zwischen CO₂-Quelle und dem Laparoskop.
- **Standardisierte Anschlüsse:** Kompatibel mit gängigen Insufflationsgeräten und Laparoskopien durch genormte Luer- oder Bajonettanschlüsse.
- **Sichere Gasübertragung:** Verhindert Leckagen und garantiert eine konstante und kontrollierte Gaszufuhr während des Eingriffs.
- **Steril und einzeln verpackt:** Der Schlauch wird steril geliefert, um höchste Hygienestandards im OP zu gewährleisten.

sicherzustellen.

Anwendungsbereiche:

Der Wisap 7642HS Insufflationsschlauch findet Anwendung bei verschiedenen laparoskopischen Verfahren, wie z.B.:

- Cholezystektomie
- Appendektomie
- Hernienreparatur
- Gynäkologische Eingriffe
- Urologische Operationen

Technische Daten:

| | |
|---------------|---|
| Material | Latexfreier, biokompatibler Kunststoff |
| Länge | Standardlänge (z.B. 2 Meter) |
| Durchmesser | Standardmaß für CO ₂ -Insufflation |
| Anschlüsse | Genormte Luer- oder Bajonettanschlüsse |
| Sterilisation | Ethylenoxid (EO) Sterilisation |

Der **Wisap 7642HS Insufflationsschlauch** gewährleistet durch seine hochwertige Verarbeitung und sichere Handhabung eine zuverlässige Unterstützung für Chirurgen und OP-Teams bei minimal-invasiven Eingriffen. Er trägt maßgeblich zur sicheren und effektiven Schaffung des Arbeitsraumes bei und ist somit ein unverzichtbares Instrument in modernen Operationssälen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

