



Seit 2002 fertigen wir in unserem Haus Anschlusschläuche für die medizinische Patientenversorgung. Alle Schläuche werden direkt nach Auftragseingang gefertigt und stehen dann kurzfristig zur Verfügung. Unser umfangreiches Standardprogramm wird durch kundenspezifische Sonderbauten ergänzt. Aufgrund unseres umfangreichen Teilelagers können wir auch Sonderbauten kurzfristig zur Verfügung stellen.

Schlauchmaterial

Medizingaseschlauch nach EN ISO 5359. Fünfschichtiger Schlauch aus Weich-PVC mit Gewebeeinlage aus Polyester von hoher Festigkeit. Antistatisch und wärmebeständig.

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Wandstärke	Druckfestigkeit	Gewicht
6,3 mm	12,4 mm	3,0 mm	15 bar	106 g/m

Lieferbare Standards

Deutsch (DIN), Französisch (NF), Britisch (BS), Skandinavisch (SS, AGA), Schweiz (CH, Carbamed), Italien (UNI)

Lieferbare Gasarten

Sauerstoff (O2), Luft (AIR), Lachgas (N2O), Kohlenstoffdioxid (CO2), Vakuum (VAC), Druckluft (AIR8)



Sicherheitsmerkmale für Patient und Anwender:

Geräteart: nicht elektrisch betrieben
Funktionsweise: mechanisch
Industriestandard: DIN EN ISO 11195:2018
CE-Zeichen/Nummer: 13485:2016 zertifiziert