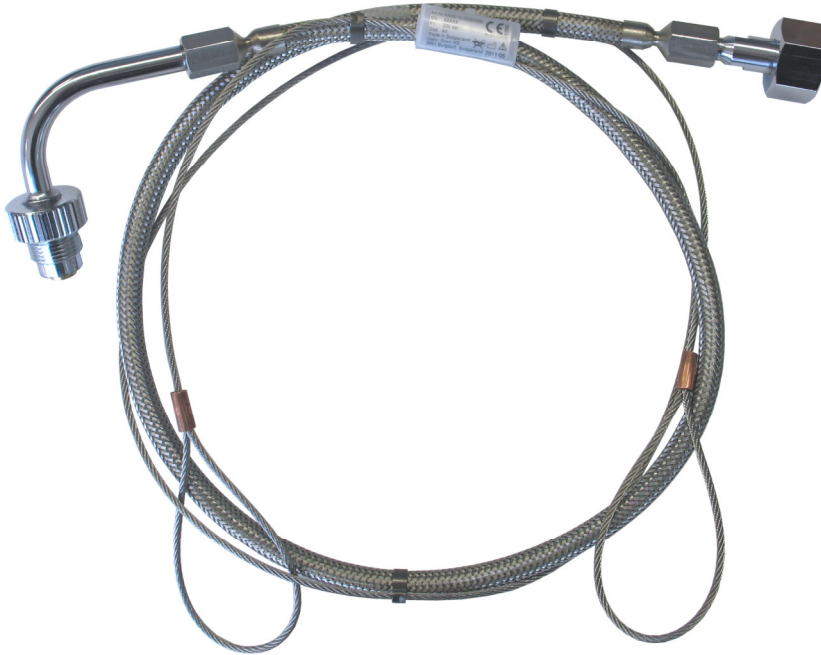


SWISS optio Hochdruckschläuche



HD Schläuche

Die **Hochdruck-Schläuche** auf einen Blick:

- zur sicheren Verbindung von Hochdruckflaschen mit Rampen oder Umschaltungen
- Ganzmetallschläuche mit doppelter Umflechtung
- in drei Ausführungsversionen (L-, S- und U-Form) und drei Standardlängen erhältlich
- mit wahlweise Hand- oder Schlüsselanzug

Die **Hochdruck-Schläuche** dienen der sicheren Verbindung von Gasflaschen oder Flaschenbündeln auf eine Flaschenrampe, eine Einflaschenstation oder eine Umschaltung. Die **Hochdruck-Schläuche** verfügen eingangsseitig über länder- und gasespezifische Anschlüsse für die Flaschenventile und ausgangseitig über die entsprechenden Anschlüsse für Rampe oder Einflaschenstation. Die entsprechenden Anschlüsse sind wahlweise für Hand- oder Schlüsselanzug erhältlich.

Hohe Sicherheit durch hochwertige Materialien für Schlauch (Ganzmetallschlauch mit doppelter Umflechtung) und Anschlüsse (Messing verchromt). Die integrierte Fangleine verhindert ein unkontrolliertes Zurückschlagen der Schläuche bei Fehlmanipulation oder Defekt.

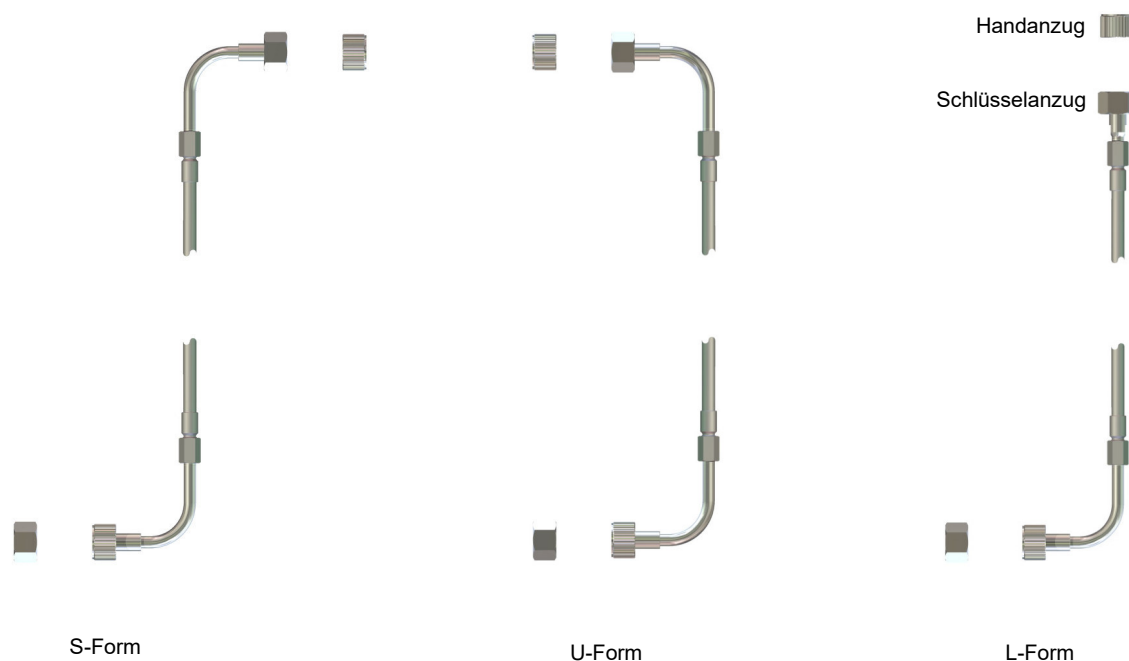
Die **Hochdruck-Schläuche** sind in den Standardlängen 1 Meter, 1.5 Meter und 2 Meter verfügbar. Auf Anfrage sind auch Sonderlängen lieferbar.

Die **Hochdruck-Schläuche** entsprechen den Forderungen der Norm EN ISO 21969. CE Kennzeichnung gemäss Medizinprodukterichtlinie 93/42/EWG.

Technische Daten :

Klassifizierung	Geräteklasse nach EG-Richtlinie 93/42 EWG Anhang IX, Klasse IIa
UMDNS-Code	16-780 (Nomenklatur für Medizinprodukte)
Betriebsdruck	200 bar
Gase	Air, O ₂ , CO ₂ , N ₂ O, N ₂ , He, Xe, Prüfgasgemische
Eingang	gas- und länderspezifischer Flaschenanschluss
Ausgang	G3/4" (weitere auf Anfrage)
Nennweite	5 mm
Längen	1 Meter, 1.5 Meter, 2 Meter (weitere auf Anfrage)
Form	L-Form, S-Form, U-Form
Material	Edelstahl, Messing, Aussenteile verchromt
Dichtmaterial	Aluminium, PA6, EPDM
Betriebstemperatur	-20° bis + 60°C
Gewicht	720 gr (1 Meter), 870 gr (1.5 Meter), 1010 gr (2 Meter)

Ausführungsvarianten GM95xx :



Notwendige Angaben bei Bestellung :

Gasart	AIR, O ₂ , CO ₂ , N ₂ O, N ₂ , He, Xe, Prüfgasgemische (weitere auf Anfrage)
Länge	1 m / 1.5 m / 2 m (Sonderlängen auf Anfrage)
Eingang	Flaschenanschluss DIN, NF, AGA, BS (weitere auf Anfrage)
Ausgang	G3/4" (weitere auf Anfrage)
Form	L-Form, S-Form, U-Form

Aenderungen vorbehalten. Alle Schutzmarken sind Eigentum der Gloor AG.

GLOOR

GLOOR AG
Kirchbergstrasse 111
3401 BURGDORF
SCHWEIZ

www.gloor.ch
gloor@gloor.ch
Tel.: +41 34 427 47 47
Fax.: +41 34 423 15 46