



RUMPEL Kunststofftechnik

Konstruktion, Entwicklung, Kunststoffspritzguss, Tampondruck, Montage von Bauteilen

Tel.: 02265/981290 - Fax: 02265/9899200
www.rumpel-kst.de - e-mail: info@rumpel-kst.de

SCHLAUCH- UND DIALYSEKLEMMEN aus Kunststoff (sterilisierbar*) (€) Die preiswerte Alternative zu Instrumenten aus Edelstahl



Art. Nr.: 8558
Farben blau oder grün.
Länge: 12 cm
Zum Abklemmen von Schläuchen aller Art.



Art. Nr.: 8560
Farben: blau oder grün.
Länge: 10,8 cm
Zum Abklemmen von weichen Schläuchen.



Art. Nr.: 8650
Farben: blau oder grün.
Länge: 13 cm
Universalklemme / Kieler Modell
Zum Abklemmen von Schläuchen und halten von Tupfern oder Tüchern.

Die Instrumente sind gefertigt aus hochwertigem, glasfaserverstärktem Kunststoff Polyamid (PA). Sie zeichnen sich durch hohe Temperatur- und hervorragende chemische Beständigkeit aus.

*Darüber hinaus sind sie hydrolysestabil, ultraschallbeständig, biologisch kompatibel und geeignet für Autoklav-, Gas- oder Gammasterilisation. Andere Farben wie rot, weiß und gelb auf Anfrage. **Wichtig: Vor Anwendung bitte sterilisieren!**