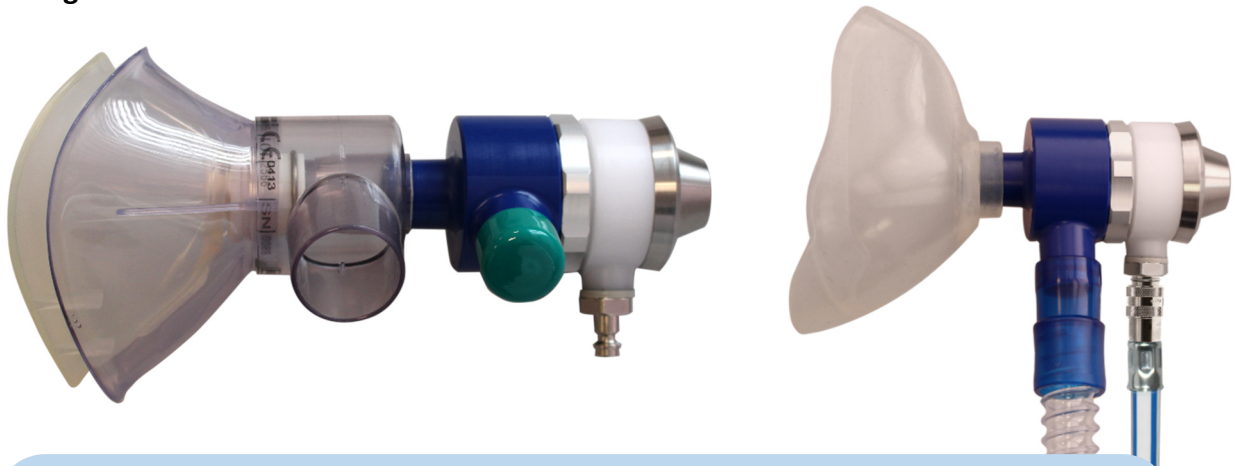


QualityFlow N2O

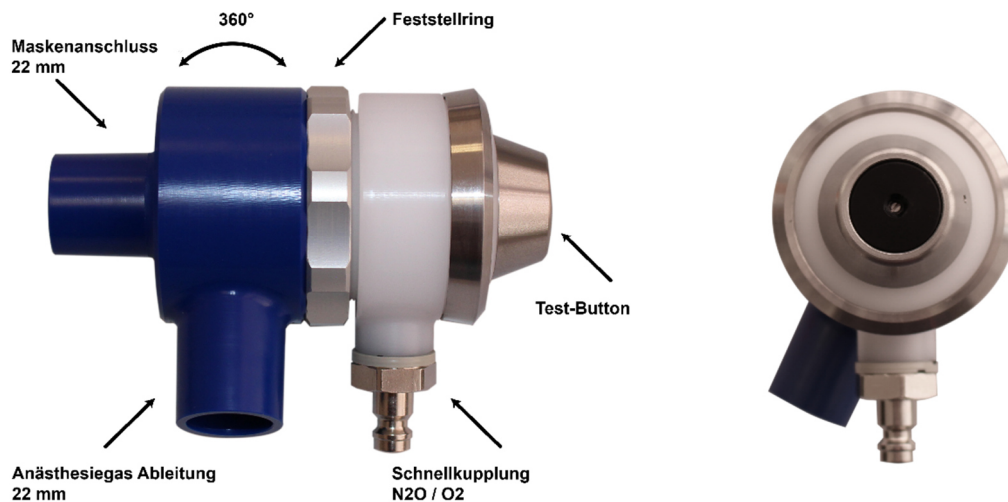
Analgesie-Demandventil



In Verbindung mit einem unserer **QualityMix N2O** Gasmischer dient das **QualityFlow N2O** zur Applikation des Gemisches aus Distickstoffmonoxid und Sauerstoff. Durch den niedrigen inspiratorischen Widerstand ergibt sich ein hoher Patientenkomfort. Der Betrieb ist sowohl mit Single-, als auch mit Double-Mask-Systemen möglich

Der Anschluss von Anästhesiegas-Absaugung und Atemmaske erfolgt über Standardanschlüsse mit 22 mm Durchmesser.

Der Versorgungsschlauch ist optional auch mit integriertem Handgriff erhältlich



| Technische Daten | Wert |
|--|---|
| Betriebstemperatur | -40 °C bis +70 °C |
| Erforderlicher Betriebsdruck | 270 bis 550 kPa (2,7bis 5,5 bar), 4,4 bar für minimal 100 ltr./min. Flow |
| Maximale Lieferleistung | 160 l/min bei 20°C und 450 kPa |
| Ansprechdruck | < -0,1 kPa (< -0,1 mbar) |
| Anschluss zwischen Demandventil und Schlauch | Schnellkupplung / Nippel |

