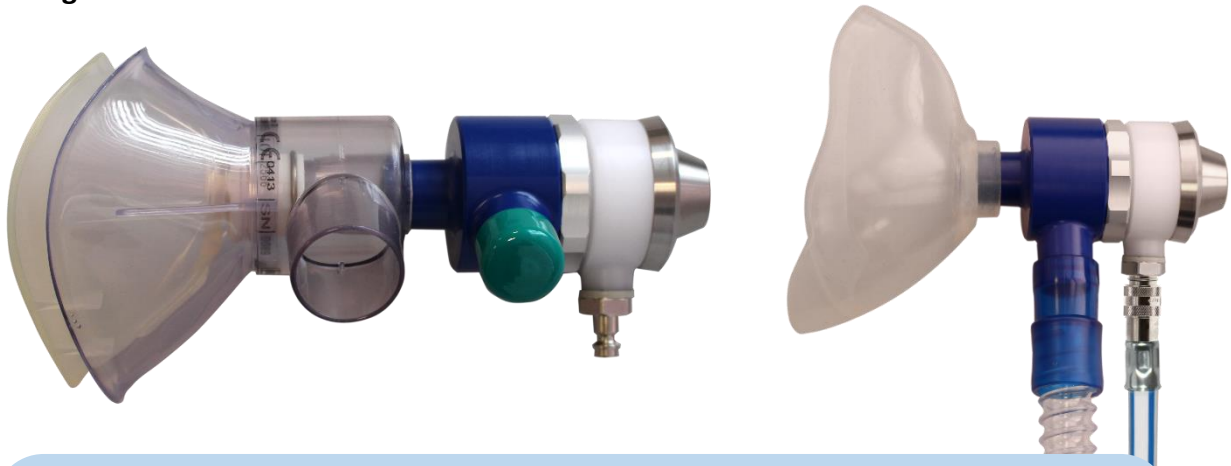


QualityFlow N2O

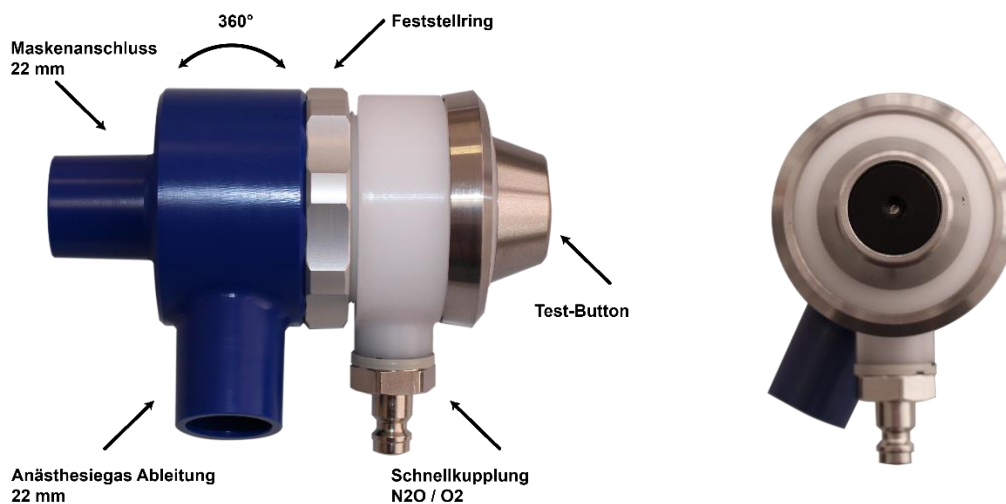
Analgesie-Demandventil



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



WE THINK IN PRESSURE & FLOW