

# Spezialgase

## Komponenten HiQ®REDLINE

### V 200 – Membranabsperrentil

Das Ventil ist zur Verwendung als Absperrventil in einem zentralen Gaseversorgungssystem ausgelegt. Zur besonderen Sicherheit verfügt es über eine „Klick-Funktion“ zur Anzeige „Auf/Zu“.  
Das Ventil ist universell im Hoch- und Niederdruckbereich einsetzbar.

Bezeichnung	bar	psi	Code-Nr.
V 200, Messing	200	2.900	3372/8354
V 200, Edelstahl	200	k.A.	3373/8754

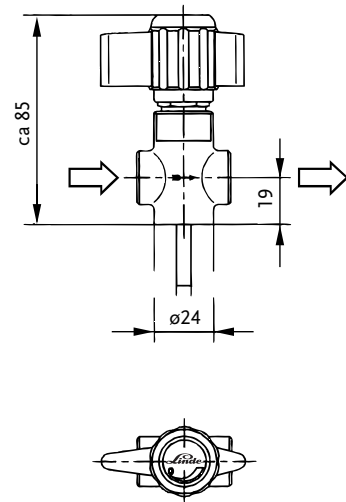
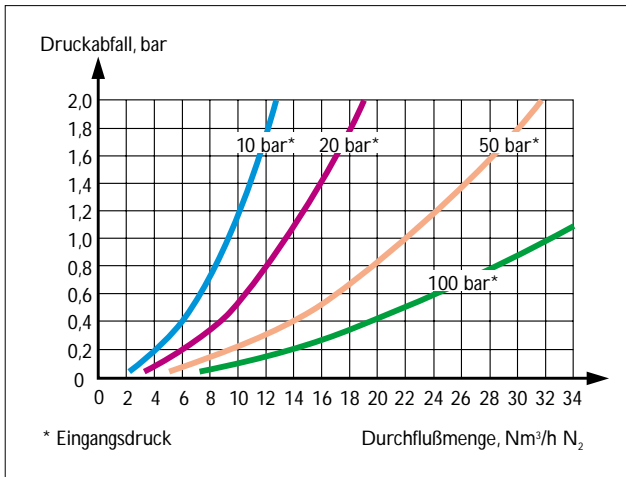
## Technische Daten

<b>Max. Betriebsdruck</b> [bar ; <i>psi</i> ]	200 ; 3,000
<b>Anschlüsse</b>	Eingang = G 1/4" Innenge. Ausgang = G 1/4" Innenge.
<b>Werkstoff</b>	
Gehäuse	Ms verchromt   Edelstahl
Dichtungen	PVDF           PCTFE
Dichtungssitze	PVDF           PCTFE
Membrane	Hastelloy®
<b>Betriebstemperatur</b>	-30 – +70 °C ; -22– +158 °F
<b>Gewicht</b> [kg ; <i>lb</i> ]	0,26 ; 0,57



## Komponenten HiQ®REDLINE

### V 200 – Membranabsperrventil



Alle Maßangaben in Millimeter.