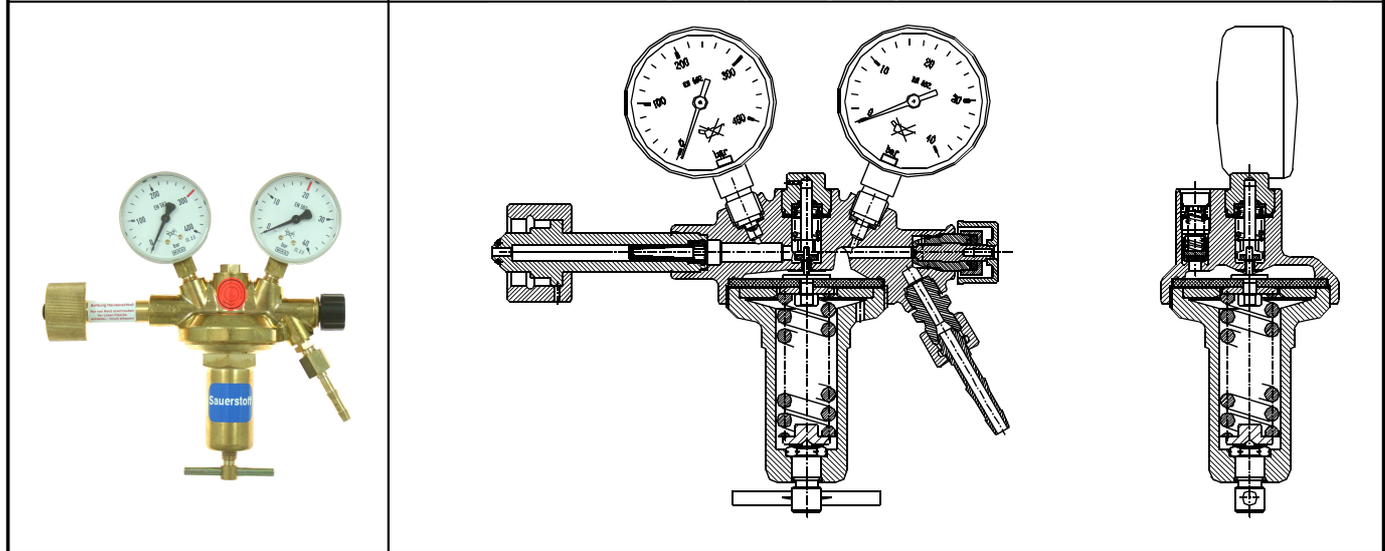




**Datenblatt**

Artikel Bezeichnung	Flaschendruckminderer VULKAN EFFECT F20 / 300 nach DIN EN ISO 2503
Ausführung	Einstufig
Absperrventil	Ja
Gehäusewerkstoff	Messing
Hochdruckmanometer	0-400/300 bar
Niederdruckmanometer	0-40/20 bar
Eingangsdruck	max. 300 bar
Arbeitsdruck	0 - 20 bar regelbar
Durchflussleistung	max. 75 Nm <sup>3</sup> /h bei 20 bar
Abblaseventil	Anblasen bei ca. 22-23 bar, Vollhub bei ca. 25-26 bar
Verpackung	einzelnd verpackt
Maße (L x H x B)	210 x 210 x 75 mm
Gewicht	1,9 kg
Optionen	Metallmembrane für Gasreinheit bis 5.0, komplett verchromt, Sondereingangs- und ausgangsanschlüsse, Sonderdruckbereich
Einstufung nach PED 97/23/EG	Das Produkt entspricht der Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG und ist gemäß Artikel 3 Absatz 3 nach "Guter Ingenieurpraxis" gefertigt, und darf deshalb kein CE-Zeichen tragen.



Gasart	Stickstoff	Brenngas	Inertgas	Druckluft	Sauerstoff
Art.-Nr.	303300	304300	306300	307300	308300
Eingangsanschluss nach DIN 477-T5:	Anschlussmutter W 30 x 2 RH	Anschlussmutter W 30 x 2 LH	Anschlussmutter W 30 x 2 RH	Anschlussmutter W 30 x 2 RH	Anschlussmutter W 30 x 2 RH
Ausgangsanschluss nach EN560	G1/4RHak mit Schlauchtülle 6mm	G3/8LHak mit Schlauchtülle 9mm	G1/4RHak mit Schlauchtülle 6mm	G1/4RHak mit Schlauchtülle 6mm	G1/4RHak mit Schlauchtülle 6mm
Prüfungen / Zulassungen					BAM geprüft
Stempel (MJJ=Herstelldatum)	VULKAN 300N5MJJ	VULKAN 300H5MJJ	VULKAN 300N5MJJ	VULKAN 300D5MJJ	VULKAN 300O5MJJ
Bemerkungen					

Technische Änderungen vorbehalten!

