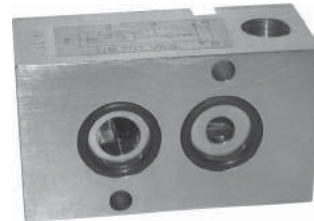


UB 701 VES



Ventil, um bei einem einfachwirkenden Antrieb mit 1/4" NAMUR-Schnittstelle eine Federraumbelüftung zu ermöglichen, auch wenn dieser extern verrohrt wird. Darüber hinaus eingebaut: Ein Rückschlagventil, das zuverlässig verhindert, dass Umgebungsatmosphäre in den Antrieb einströmen kann.

Zwei Entlüftungen (G 1/4") ermöglichen, dass der Block immer so montiert werden kann, dass der Schalldämpfer nach unten zeigt.

Lieferumfang inklusive O-Ringen, Befestigungsschrauben, Positionierstift und Verschlussstopfen, um einen Anschluss R zu verschließen.

Materialien:

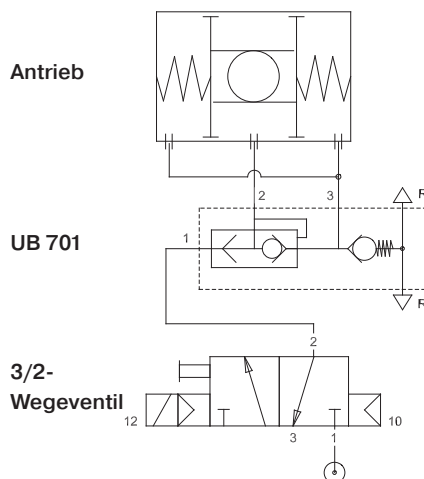
Gehäuse: Edelstahl 316L (1.4404)

Membrane: NBR

Innenteile: Edelstahl (1.4404, 1.4310, 1.4031)

Temperaturbereich: -10 °C ... +70 °C

#### Funktion:



Tiefentemperaturausführung (bis -40 °C) auf Anfrage erhältlich.

Einsatz in Verbindung mit Stellungsregler nicht empfohlen.



Typ	NAMUR	Anschlüsse	Durchfluss	Arbeitsdruck
UB 701 VES	1/4"	G 1/4"	1250 l/min	1 - 10 bar