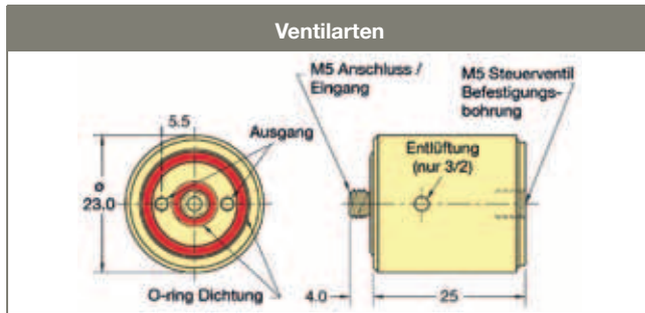


M-EVB Vorsteuer 2/2 + 3/2 Stromlos geschlossen, Druckvorsteuerventile, Plattenbauweise



Eingangsdruck	Luftstrom
1,5 bis 10 bar	175 l/min. @ 7 bar

Artikelnr.	Beschreibung
<u>M-EVB-2</u>	2/2 Ventilverstärker
<u>M-EVB-3</u>	3/2 Ventilverstärker

Medium:
Luft

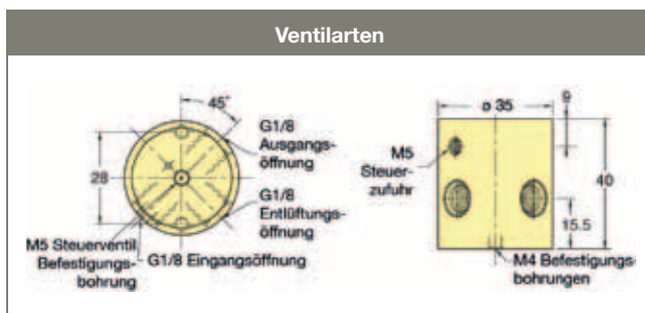
Reaktion:
20 Millisekunden bei 1,5 bar
13 Millisekunden bei 7 bar

Materialien:
Vernickeltes Messing,
Acetyl, Edelstahl und
Buna-N

Anschlüsse:
Eingang und Ausgang über Ventilinsel

Anmerkung:
Nur 3/2, N.C. oder EVN, Vorsteuerventil verwenden

3/2 Stromlos geschlossen, Druckvorsteuerventil



Eingangsdruck	Luftstrom
2 bis 7 bar *	850 l/min. @ 7 bar

* Sonderkonfigurationen bitte telefonisch erfragen

Artikelnr.	Beschreibung
<u>M-2020</u>	Externes Vorsteuerventil mit M5-Anschluss
<u>M-2021</u>	Internes Vorsteuerventil

Medium:
Luft

Vorsteuerdruck:
(2020) 60 % des Zuluftdrucks, mindestens

Reaktion:
Ungefähr 20 Millisekunden

Materialien:
Eloxiertes Aluminium,
Edelstahl und Buna-N

Montage:
Montageöffnungen
M4

Anschlüsse:
Eingang und Ausgang, Entlüftung G1/8.
Vorsteuerzufuhr bei 2020 ist M5-Buchse

Anmerkung:
Nur 3/2, N.C. oder EVN, Vorsteuerventil verwenden