

## 3/2-Wege Endschalter G 1/8"

## Baureihe YMV300

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Schieber: POM, Dichtungen: NBR  
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C  
 Betriebsdruck: 0 bis 8 bar  
 Nenndurchfluss: 450 l/min.  
 Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Typ	Betätigung	Gewinde	Betätigungskraft	Symbol
YMV310 PU	Nocke	G 1/8"	35 N	
YMV310 1RP	Kunststoffrolle	G 1/8"	20 N	
YMV310 1RB	kugelgelagerte Stahlrolle	G 1/8"	20 N	
YMV310 2RP	Leerrücklaufrolle	G 1/8"	20 N	
YMV310 2RB	kugelgelagerte Stahl-Leerrücklaufrolle	G 1/8"	20 N	



## 3/2-Wege Tasterventile & Drehschalter G 1/8" (Ø 30,5)

## Baureihe YMV300

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Schieber: POM, Dichtungen: NBR  
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C  
 Betriebsdruck: 0 bis 8 bar  
 Nenndurchfluss: 450 l/min.  
 Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft  
 Schalttafelbohrung: 30,5 mm



TIPP

Für den Schalttafelbau

Typ	Betätigung	Farben	Gewinde	Symbol
YMV310 MS-**	Pilztaster	rot grün schwarz	G 1/8"	
YMV310 MT	Not-Aus-Taster	rot	G 1/8"	
YMV310 FP-**	Drucktaster	rot grün schwarz	G 1/8"	
YMV310 SL	Drehschalter	schwarz	G 1/8"	



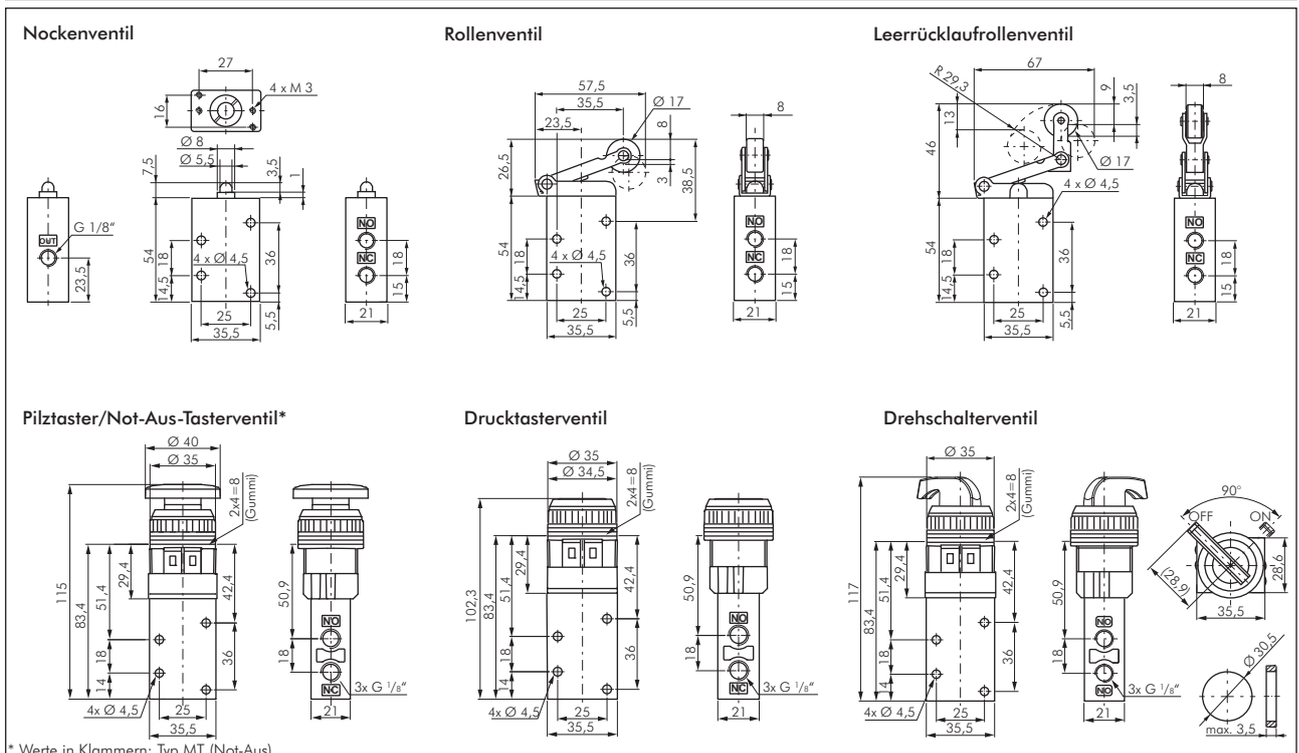
Bestellbeispiel: YMV310 MS- \*\*

Standardtyp

Verfügbare Farben des Betätigers:  
 rot .....-ROT  
 grün .....-GRÜN  
 schwarz .....-SCHWARZ

## Hauptabmessungen - 3/2-Wege Endschalter & Tasterventile G 1/8"

## Baureihe YMV300



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.