



3/2-Wege Endschalter G 1/4"

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Schieber: POM, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Betriebsdruck: 0 - 8 bar Nenndurchfluss: 700 l/min.

Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Тур	Betätigung	Gewinde	Betätigungskraft	Symbol
YMV410 PU	Nocke	G 1/4"	35 N	W TTT
YMV410 1RP	Kunststoffrolle	G 1/4"	20 N	W NO NC
YMV410 1RB	kugelgelagerte Stahlrolle	G 1/4"	20 N	W NO NC
YMV410 2RP	Leerrücklaufrolle	G 1/4"	20 N	W NO NC
YMV410 2RB	kugelgelagerte Stahl-Leerrücklaufrolle	G 1/4"	20 N	WIT T

Gewinde

G 1/4"

G 1/4"

G 1/4"

Leerrücklaufrolle





3/2-Wege Tasterventile & Drehschalter G 1/4" (Ø 30,5)

Baureihe YMV400

Baureihe YMV400

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Schieber: POM, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Betriebsdruck: 0 - 8 bar Nenndurchfluss: 700 l/min.

YMV410 MS-**

YMV410 MT

YMV410 FP-**

Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft Schalttafelbohrung: 30,5 mm

Betätigung

Not-Aus-Taster

Drucktaster

Pilztaster





Drucktaster





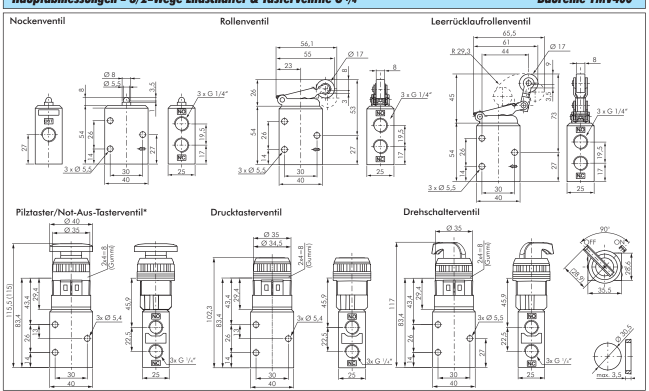
YMV410 SL G 1/4" Drehschalter Bestellbeispiel: YMV410 MS-Verfügbare Farben des Betätigers: .-ROT rot. Standardtyp .-SCHWARZ

Farben

orot grün schwarz

Hauptabmessungen - 3/2-Wege Endschalter & Tasterventile G 1/4"

Baureihe YMV400



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.

