Handhebelventile - Eco-Line

3/2-Wege & 5/2-Wege Axial-Handhebelventile

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -5°C bis max. +60°C

Betriebsdruck: 0 - 8 bar

Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft **Druckeingang:** an jedem Anschluss möglich



3/2-Wege Axial-Handhebelventile				
Тур	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	
mit Federrückstellung				
L 321-06 S	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
L 322-08 S	G 1/4"	4,5	800 l/min.	
L 324-15 S	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
mit Raste				
L 321-06	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
L 322-08	G 1/4"	4,5	800 l/min.	
L 324-15	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	

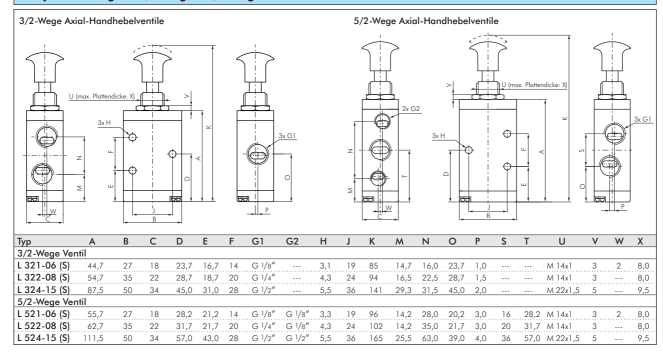


5/2-Wege Axial-Handhebelventile				
Тур	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	
mit Federrückstell	ung		= \frac{1}{1} \frac{2}{1} \frac{1}{1} \frac{2}{1} \frac{1}{1} \frac{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} \frac{1}{1} 1	
L 521-06 S	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
L 522-08 S	G 1/4" (Abluft G 1/8")	4,5	800 l/min.	
L 524-15 S	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
mit Raste			4 2 -	
L 521-06	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
L 522-08	G 1/4" (Abluft G 1/8")	4,5	800 l/min.	
L 524-15	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	



Hauptabmessungen - 3/2-Wege & 5/2-Wege Axial-Handhebelventile

Baureihe VL10 - VL40













PU-, PA-, PTFE- und PE-Schläuche ab Seite 368

