

Seznam doporučené literatury:

- Pivoňka. J. a kol.: Tekutinové mechanismy. SNTL Praha, 1987  
Úvod do pneumatiky. Učebnice FESTO Didactic, Ediční středisko  
ČVUT Praha, 1989  
Pneumatické řídicí systémy. Učebnice FESTO Didactic, Ediční  
středisko ČVUT Praha, 1989  
Firemní literatura fy. FESTO  
Prokeš. J.: Syntéza tekutinových mechanismů. Skripta ČVUT -FS,  
Ediční středisko ČVUT Praha, 1985  
Heller. J.: Pohony a přenosy. Skripta ČVUT - FS, Ediční stře-  
disko ČVUT Praha, 1988  
Časopis Ölhydraulik und Pneumatik. Vereinigte Fachverlage -  
Krausskopf/Ingenieur-Digest  
Europäischer Fluid Markt 1991. Ročenka, Verlag moderne Indust-  
rie, Landsberg - SRN