

Fluidschaltwerk FSW1-6

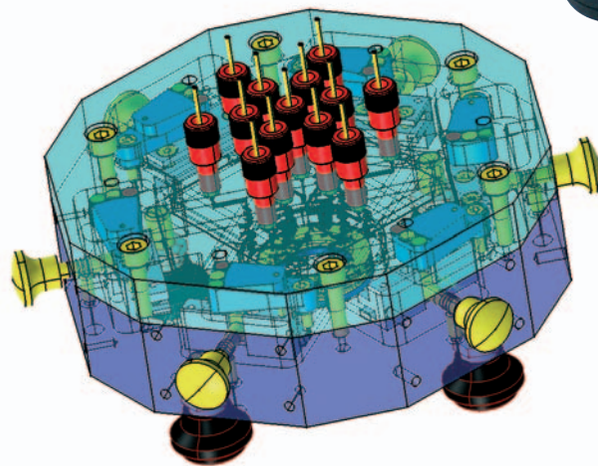
Schalten von 6 unabhängigen Förderströmen auf eine Leitung

- Manuelles oder elektromotorisches Schalten von 6 unabhängigen Förderströmen
- Minimierte Konterminationsflächen
- Misch- und Separierbetrieb möglich
- Durchfluss-Querschnitt 0,2 mm²
- Max. Betriebsdruck 10 bar



Micro Mechatronik Technologies AG

Eiserfelder Str. 316 · 57080 Siegen
Tel. ++49(0)271 31382-0
Tel. ++49(0)271 31382-100
Fax ++49(0)271 31382-222
Mobil 0170 315 4839
e-mail: info@micromechatronic.com
Internet: www.micromechatronic.com



Prinzipdarstellung der Funktionen eines Fluidschaltwerkes

