

# GEWINDELOS SICHER

## LEE Miniatur-Ventile, -Siebe und -Blenden

LEE Einpresspatronen werden in einem Arbeitsgang in eine Stufenbohrung gesetzt und verspreizt. Sicherer Sitz bis 400 bar Systemdruck.  
Damit entfällt das aufwendige Gewindeschneiden und Abdichten.

### Rückschlagventile (CCFM) Forward



### Rückschlagventile (CCRM) Reverse



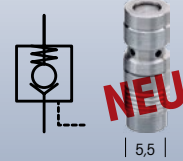
### Rückschlagdrosselventile (COxM)



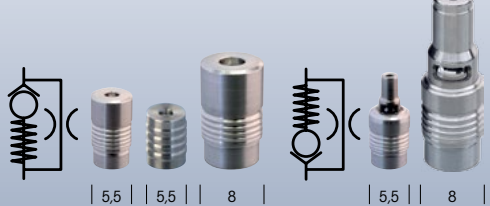
### Rückschlagventile für den Einbau in Kunststoff (CCPI)



### Entsperrbares RSV (CPRx)



### Drosselrückschlagventile (CFCM)



### Wechselventile (CCSV)



### Siebe (SCRM)



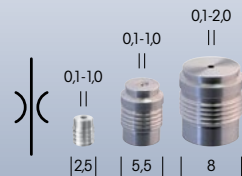
### Druckbegrenzungsventile (PRI)



### Airbleed



### Blenden (Rxxx)



### Blenden mit Sieb (Rxxx)



Alle Produktabbildungen in Originalgröße / Maßangaben in mm

LEE Hydraulische Miniaturkomponenten GmbH  
Am Limespark 2 · 65843 Sulzbach

Telefon 06196 / 773 69-0  
info@lee.de · www.lee.de



Innovation in Miniature  
**LEE**®

THE LEE COMPANY SINCE 1948