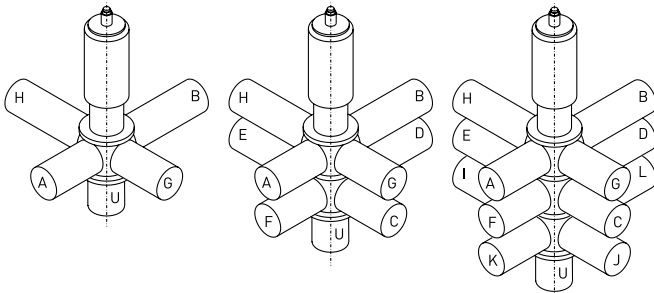


# SÜDMO

## VENTILTECHNIK: ILLUSTRATIONEN ZUR STUTZENANORDNUNG VALVE TECHNOLOGY: ILLUSTRATIONS FOR PORT CONFIGURATION

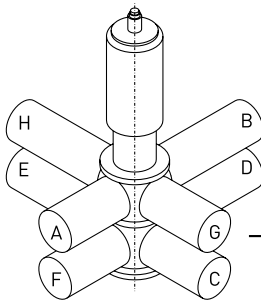
### SVP VENTILE - SVP VALVES



Bei zusätzlichen Stutzen und/oder Abweichungen von der Standardstutzenanordnung, bitte Stutzen mit Buchstaben spezifizieren.

For additional ports and/or differing standard port configuration, please specify ports with letters.

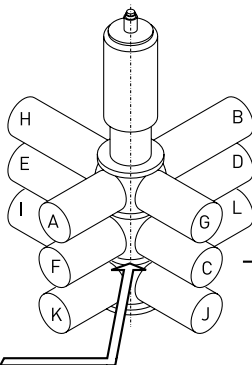
### DOPPELSITZVENTILE - DOUBLE SEAT VALVES



Bei zusätzlichen Stutzen und/oder Abweichungen von der Standardstutzenanordnung, bitte Stutzen mit Buchstaben spezifizieren.

For additional ports and/or differing standard port configuration, please specify ports with letters.

### DOPPELSITZ-UMSTELLVENTILE - DOUBLE SEAT CHANGE-OVER VALVES



Unteres Gehäuse teil mit Klemmverbindung

Lower valve housing with clamp connection

Bei zusätzlichen Stutzen und/oder Abweichungen von der Standardstutzenanordnung, bitte Stutzen mit Buchstaben spezifizieren.

For additional ports and/or differing standard port configuration, please specify ports with letters.

#### SÜDMO COMPONENTS GMBH

INDUSTRIESTRASSE 7, 73469 RIESBÜRG, GERMANY [WWW.SUEDMO.DE](http://WWW.SUEDMO.DE)

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair, Inc. All other brand or product names are trademarks or registered marks of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice.

Pentair is an equal opportunity employer.

KV/CV 1/12 © 2012 Pentair, Inc. All Rights Reserved.