

# VENTILE



- 2/2- Wege
- 3/2- Wege
- 4/2- oder 5/2- Wege



**ARMATUREN  
UND  
VENTILTECHNIK**

**DURCHFLUSS-  
MESSTECHNIK**

**NIVEAUSTAND-  
MESSTECHNIK**



- direktgesteuert
- servogesteuert
- zwangsgesteuert
- Koaxialausführung
- pneumatisch betätigt
- Schlauchklemm
- mit Trennhebel
- mit Trennmembran
- handbetätigt

Gehäuse aus

- Messing
- Rotguss
- Guss
- Aluminium
- Edelstahl
- Kunststoff



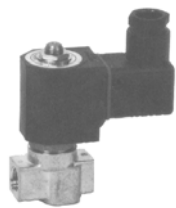
**ING.-BÜRO RÖSSLER GMBH**

Otzbergstraße 11  
D-63322 Rödermark

Telefon: 06074 / 865103  
Telefax: 06074 / 8651059

E-Mail: [info@ibr-roessler.de](mailto:info@ibr-roessler.de)  
Internet: [www.ibr-roessler.de](http://www.ibr-roessler.de)

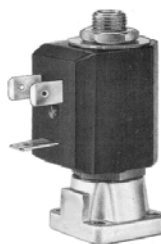
**Baureihe 052**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/8 und G 1/4  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 6,0  
**Druck** max. 0 - 90 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM od. EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

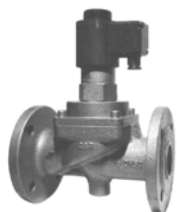
**Baureihe 055**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** Klein-Flansch  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 6,0  
**Druck** max. 0 - 90 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM od. EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

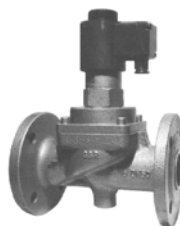
**Baureihe 023**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-*

**Anschluss** DN 15 - DN 250  
**Druck** max. 0 - 1,0 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25, RG-5 od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +180°C

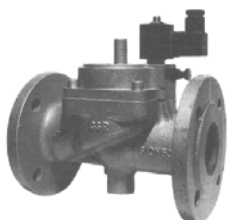
**Baureihe 024**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
mit Zwangsanhebung*

**Anschluss** DN 15 - DN 300  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25, od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz

**Baureihe 025**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
durch Druckdifferenz*

**Anschluss** DN 15 - DN 250  
**Druck** max. 1 - 40 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25, od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz

**Baureihe 027**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
mit Zwangsanhebung*

**Anschluss** DN 15 - DN 50  
**Druck** max. 0 - 16 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25, od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz

**Baureihe 028**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
durch Druckdifferenz*

**Anschluss** DN 15 - DN 50  
**Druck** max. 0,3 - 20 bar  
**Gehäuse** GG-25 od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 040**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
durch Druckdifferenz*

**Anschluss** G 1/4 - G3  
**Nennweite** DN 13 - DN 75  
**Druck** max. 0,3 - 20 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 043**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
mit Zwangsanhebung*

**Anschluss** G 1/4 - G 2  
**Nennweite** DN 13 - DN 50  
**Druck** max. 0 - 16 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 048**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 3/8 - G 3  
**Nennweite** DN 8 - DN 75  
**Druck** max. 0 - 4 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +180°C

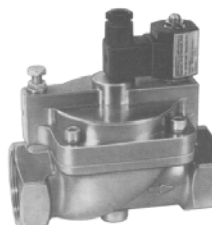
**Baureihe 049**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
mit Zwangsanhebung*

**Anschluss** G 1/4 - G 3  
**Nennweite** DN 13 - DN 75  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz

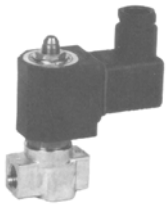
**Baureihe 050**



**2/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-  
durch Druckdifferenz*

**Anschluss** G 1/4 - G 2  
**Nennweite** DN 13 - DN 50  
**Druck** max. 1 - 40 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz

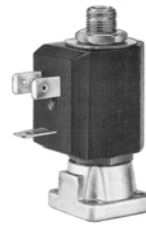
**Baureihe 072**



**3/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/8 und G 1/4  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 3,0  
**Druck** max. 0 - 70 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM od. EPDM  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 075**



**3/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** Klein-Flansch  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 3,0  
**Druck** max. 0 - 70 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM od. EPDM  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

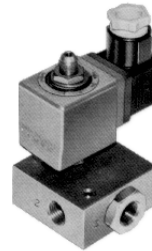
**Baureihe 090**



**3/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/4  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 5,0  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** FKM  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +80°C

**Baureihe 131**



**3/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/4  
**Nennweite** DN 2,0 und DN 2,5  
**Druck** max. 0,2 - 10 bar  
**Gehäuse** Messing  
**Dichtung** NBR oder FKM  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 031**



**3/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/8 - G 1/2  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 3,5  
**Druck** max. 0 - 70 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder Kalrez  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 420**



**3/2-Wege Coaxialventil**  
*-direkt gesteuert-*

**Anschluss** G 1/4 - G 6/4  
**Nennweite** DN 10 - DN 25  
**Druck** max. 0 - 64 bar  
**Gehäuse** Messing  
**Dichtung** FKM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +80°C

**Baureihe 022**



**2/2-Wege Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** DN 15 - DN 200  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25 oder Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Temperatur** bis max. +200°C

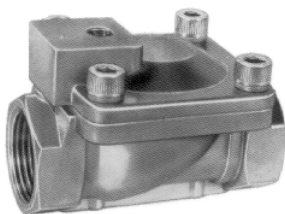
**Baureihe 026**



**2/2-Wege Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** DN 15 - DN 200  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25, od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Temperatur** bis max. +200°C

**Baureihe 060**



**2/2-Wege Membranventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** G 1/4 - G 2  
**Nennweite** DN 13 - DN 50  
**Druck** max. 0,3 - 20 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM od. EPDM  
**Funktion** NC  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 062**



**2/2-Wege Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** G 1/4 - G 3  
**Nennweite** DN 10 - DN 76  
**Druck** max. 0 - 25 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Temperatur** bis max. +200°C

**Baureihe 078**



**3/2-Wege Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** G 1/2 - G 2  
**Nennweite** DN 12,5 - DN 50  
**Druck** max. 0 - 40 bar  
**Gehäuse** Messing od. Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder Uni  
**Temperatur** bis max. +200°C

**Baureihe 079**



**3/2-Wege Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*

**Anschluss** DN 15 - DN 150  
**Druck** max. 0 - 16 bar  
**Gehäuse** GG-25, GS-C25  
**Dichtung** NBR, FKM, EPDM oder PTFE  
**Funktion** NC oder Uni  
**Temperatur** bis max. +200°C

**Baureihe 401**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/8  
**Nennweite** DN 1,0 - DN 2,5  
**Druck** max. 0 - 6 bar  
**Gehäuse** PVC oder PTFE  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Ausführung  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 404**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4 oder Klebemuffe  
**Nennweite** DN 2,0 - DN 8,0  
**Druck** max. 0 - 6 bar  
**Gehäuse** PVC oder PTFE  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Ausführung  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 405**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 3/8, G 1/2, Klebe- oder Schweißmuffe  
**Nennweite** DN 10 - DN 20  
**Druck** max. 0 - 2 bar  
**Gehäuse** PVC, PP od. PTFE  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Ausführung  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 406**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/2 - G2, Klebe- oder Schweißmuffe  
**Nennweite** DN 15 - DN 50  
**Druck** max. 0,3 - 6 bar  
**Gehäuse** PVC, PP oder PTFE  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Ausführung  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 435**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-*



**Anschluss** Klebe- oder Schweißstutzen  
**Nennweite** DN 15 - DN 25  
**Druck** max. 0 - 6 bar  
**Gehäuse** PVC oder PP  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 436**

**2/2-Wege Kunststoff-Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Klebe- oder Schweißstutzen  
**Nennweite** DN 15 - DN 25  
**Druck** max. 0 - 0,5 bar  
**Gehäuse** PVC oder PP  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Funktion** NC oder NO  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 445**

**2/2-Wege Kunststoff-Membranventil**  
*-pneumatisch betätigt-*



**Anschluss** Klebestutzen  
**Nennweite** DN 40 und DN 50  
**Druck** max. 0,5 - 6 bar  
**Gehäuse** PVC  
**Dichtung** NBR  
**Funktion** NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +80°C

**Baureihe 430**

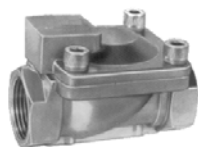
**2/2-Wege Kunststoff-Kolbenventil**  
*-pneumatisch betätigt-*



**Anschluss** Klebe- oder Schweißmuffe  
**Nennweite** DN 10 - DN 50  
**Druck** max. 0 - 4 bar  
**Gehäuse** PVC, PP oder PTFE  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC oder NO  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 002**

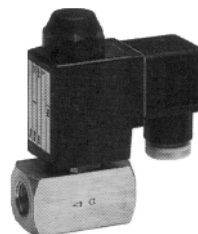
**Rückschlagventil**



**Anschluss** G 1/4 - G 2  
**Druck** max. 0,5 - 25 bar, mit Differenzdruck arbeitend!  
**Gehäuse** Messing oder Edelstahl  
**Dichtung** NBR, FKM oder EPDM  
**Temperatur** bis max. +160°C

**Baureihe 088**

**2/2-Wege Magnetventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/2  
**Nennweite** DN 12,0  
**Druck** max. 1 - 16 bar  
**Gehäuse** Messing  
**Dichtung** FKM oder EPDM  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65 oder Ex-Schutz  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 410**

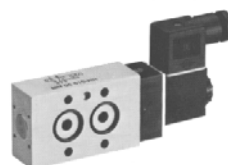
**2/2-Wege Coaxialventil**  
*-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4 - G 6/4  
**Nennweite** DN 10 - DN 25  
**Druck** max. 0 - 100 bar  
**Gehäuse** Messing oder Edelstahl  
**Dichtung** FKM oder PTFE  
**Funktion** NC oder NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +130°C

**Baureihe 065**

**5/2-Wege Magnetventil**  
*-indirekt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4 am Eingang  
Namur-Flansch am Ausgang  
**Druck** max. 2 - 10 bar  
**Gehäuse** Aluminium  
**Dichtung** NBR oder FKM  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +80°C

## Baureihe D144

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauchkupplung  
**Nennweite** DN 2,7 - 3,4 - 5,5  
**Druck** max. 0 - 10 bar  
**Gehäuse** PEI (Polyätherimid)  
**Dichtung** FKM, EPDM, VMQ oder SBR  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe D132

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4 und G 1/2  
**Nennweite** DN 5,5 - DN 9,0  
**Druck** max. 0 - 4,5 bar  
**Gehäuse** PEI oder PPS  
**Dichtung** FKM, EPDM, VMQ oder SBR  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe D244

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4  
**Nennweite** DN 5,5  
**Druck** max. 0 - 0,9 bar  
**Gehäuse** PEI  
**Dichtung** FKM  
**Funktion** NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe D218

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauchkupplung  
**Nennweite** DN 3,4  
**Druck** max. 0 - 2,5 bar  
**Gehäuse** PEI  
**Dichtung** FKM oder VMQ  
**Funktion** NO  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe D318

### 3/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauchkupplung  
**Nennweite** DN 3,4  
**Druck** max. 0 - 1 bar  
**Gehäuse** PEI  
**Dichtung** FKM, EPDM, VMQ oder SBR  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe D344

### 3/2-Wege Magnetventil mit Trennhebel *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/4 und G 1/2  
**Nennweite** DN 9 und DN 3,2  
**Druck** max. 0 - 1,5 bar  
**Gehäuse** PEI oder PPS  
**Dichtung** FKM, EPDM, VMQ  
**Funktion** NC, NO oder Uni  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

## Baureihe S104

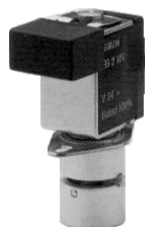
### 2/2-Wege Schlauchklemm-Magnetventil *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauch  
**Außen Ø** 1,65-2,16-3,18-4,7-4,9-7,9 od. 9,5  
**Klemmkraft** 180-220-290-1000-1400  
**Gehäuse** Aluminium  
**Spannung** DC  
**Schutzart** IP65  
**Funktion** NC

## Baureihe S204

### 2/2-Wege Schlauchklemm-Magnetventil *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauch  
**Außen Ø** 1,65-2,16-3,18-4,7-4,9-7,9 od. 9,5  
**Klemmkraft** 250-1500-3000  
**Gehäuse** Aluminium  
**Spannung** DC  
**Schutzart** IP65  
**Funktion** NO

## Baureihe S108

### 2/2-Wege Schlauchklemm-Magnetventil *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauch  
**Außen Ø** 2,41 oder 3,18  
**Klemmkraft** 200-290  
**Gehäuse** Aluminium  
**Spannung** DC  
**Schutzart** IP65  
**Funktion** bistabil

## Baureihe S305

### 3/2-Wege Schlauchklemm-Magnetventil *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** Schlauch  
**Außen Ø** 1,65-2,16-3,18-4,7 oder 7,9  
**Klemmkraft** 120-170-180-230-400-600  
**Gehäuse** Aluminium  
**Spannung** DC  
**Schutzart** IP65  
**Funktion** 1x NC und 1x NO

## Baureihe D137

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennmembran *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 6/4 und G 2  
**Nennweite** DN 36 und DN 43  
**Druck** max. 0 - 0,15 bar  
**Gehäuse** PP0m  
**Dichtung** FKM oder NBR  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +130°C

## Baureihe D105

### 2/2-Wege Magnetventil mit Trennmembran *-direkt gesteuert-*



**Anschluss** G 1/8 und G 1/4  
**Nennweite** DN 2,0-2,3-4,0-4,5  
**Druck** max. 0 - 4,0 bar  
**Gehäuse** PP, PVDF oder VA  
**Dichtung** FKM, EPDM, VMQ oder PTFE  
**Funktion** NC  
**Spannung** AC oder DC  
**Schutzart** IP65  
**Temperatur** bis max. +100°C

# Lieferprogrammübersicht

- Armaturen- und Ventiltechnik
- Durchflussmesstechnik
- Niveaumessstechnik

- eigene Ventil- und Armaturenfertigung
- Werksvertretungen
- Beratung durch ständig geschultes Personal
- Verkauf aus gut sortiertem Lager
- eigene Reparaturwerkstatt

## Kugelhähne und Armaturen

### 2-Wege Kugelhähne

- handbetätigt
- pneumatisch betätigt
- elektrisch betätigt

### 3-Wege Kugelhähne T- und L-Bohrung

- handbetätigt
- pneumatisch betätigt
- elektrisch betätigt

### Absperrschieber

pneumatischer Schwenkantrieb  
mit NAMUR® - Anschlussbild

Kugelhähne aus: Messing / Stahl / PVC /  
Edelstahl

Anschlüsse: Innen- und Außengewinde  
Flanschanschluss



## Magnet- und fremdbetätigte Ventile

### 2/2 - Wege magnet- und druckbetätigte Ventile

- direkt- / indirekt- / zwangsbetätigt

### 2/2 - Wege Schlauchklemmventile

### 2/2 - Wege Mikromagnetventile

### 3/2 - Wege magnet- und druckbetätigte Ventile

- direkt- / indirekt- / zwangsbetätigt

### 3/2 - Wege Schlauchklemmventile

### 3/2 - Wege Mikromagnetventile

### 3/2 - Wege Trockenlaufmagnetventile

### 4/2- und 5/2-Wege Magnetventile

- indirektbetätigt

### Schmutzfänger

### Rückschlagventile

Ventile aus: Messing / Stahl / Edelstahl / GSC  
GG / PVC / PP / PTFE

Anschlüsse: Innen- und Außengewinde  
Flansch und Schlauchklemmung

Gehäuse aus: Messing / Stahl / Edelstahl  
PVC / PP / PTFE

Technische Dokumentationen sowie Armaturen- und Magnetventilübersichten unter [www.ibr-roessler.de](http://www.ibr-roessler.de)

**ING.-BÜRO RÖSSLER GmbH**  
Otzbergstraße 11 • D-63322 Rödermark



Telefon : 06074 / 865103 • Telefax: 06074 / 8651059  
E-mail: [info@ibr-roessler.de](mailto:info@ibr-roessler.de) • [www.ibr-roessler.de](http://www.ibr-roessler.de)