

## AKM Espressoventile

### A. u. K. Müller Espressoventil

DN 2,5, 2,5 l/min, 0 - 6,0 bar

24V DC 100% ED

Eingang: Klemmverschraubung Schlauch 6 mm

Ausgang: Klemmverschraubung Schlauch 6 mm

ArtikelNr.: 1087700



### A. u. K. Müller Espressoventil

DN 2,5, 2,1 l/min, 0 - 3,0 bar

24 V DC 100% ED

Eingang: Klemmverschraubung Schlauch 6 mm

Ausgang: Klemmverschraubung Schlauch 6 mm  
kurzzeitig mit Sattedampf bis 143 °C

ArtikelNr.: 1087701



### A. u. K. Müller Espressoventil

DN 2,5, 2,1 l/min, 0 - 3,0 bar

24V DC 100% ED

Eingang: Steckverbinder Schlauch 6 mm

Ausgang: Steckverbinder Schlauch 6 mm  
kurzzeitig mit Sattedampf bis 143 °C

ArtikelNr.: 1087702



### A. u. K. Müller Espressoventil

DN 1,5, 1,1 l/min, 0 - 16,0 bar

24V DC 100% ED

Eingang: Steckverbinder Schlauch 6 mm

Ausgang: Steckverbinder Schlauch 6 mm

ArtikelNr.: 1087703



### A. u. K. Müller Espressoventil

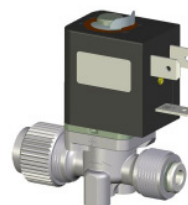
DN 1,5, 0,7 l/min, 0 - 16,0 bar

24V DC 100% ED

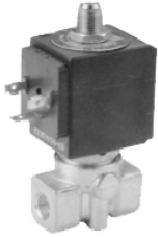
Eingang: Klemmverschraubung Schlauch 6 mm

Ausgang: Steckverbinder Schlauch 4 mm

ArtikelNr.: 1087704



## Espressoventile



Artikelnr.: **1710407**

**ODE 3/2 -Wegeventil**

DN 2,5  
230 V 50/60 Hz.  
Eingang: 1/4" IG  
Ausgang 1: 1/4" IG  
Ausgang 2: 1/8" AG



Artikelnr.: **1710408**

**ODE 3/2 -Wegeventil**

DN 1,5  
24 V DC  
Eingang: 1/8" IG  
Ausgang 1: 1/8" IG  
Ausgang 2: 1/8" AG

Verwendung:  
Rhea



Artikelnr.: **1710409**

**ODE 3/2 -Wegeventil**

DN 2,0  
24 V DC  
Eingang: 1/8" IG  
Ausgang 1: 1/8" IG  
Ausgang 2: 1/8" AG

Verwendung:  
Sielaff



Artikelnr.: **1710409**

**ODE 3/2 -Wegeventil**

DN 2,0  
24 V DC  
Eingang: 1/8" IG  
Ausgang 1: 1/8" IG  
Ausgang 2: 1/8" AG

Verwendung:  
Sielaff



Artikelnr.: **1710302**

**ODE 2/2 -Wegeventil**

DN 2,0  
24 V DC, 5 W  
Eingang: 1/8" IG  
Ausgang: 1/8" IG

Verwendung:  
Wittenborg ES 5100

## Espressoventile

### ODE 3/2 -Wegeventil

DN 2,3

24 V DC, 5 W

Eingang: 1/8" IG

Ausgang 1: 1/8" IG

Ausgang 2: M5 IG Dichtung Viton

Artikelnr.: 1710304

Verwendung:  
NV, Saeco



### ODE 3/2 -Wegeflanschventil

DN 1,5

230 V 50/60 Hz.

Kerndichtung: rubin

Ausgang: 1/8"

Artikelnr.: 1710305

Verwendung:  
N&W



### M+M 2/2 -Wegeventil

DN 1,5

24 V DC, 7 W

Eingang: 1/8" IG

Ausgang: 1/8" IG

Artikelnr.: 1730301

Verwendung:  
Wittenborg ES 5100



### M+M 2/2 -Wegeventil

DN 2,0

24 V DC, 7 W

Eingang: 1/8" IG

Ausgang: 1/8" IG

Artikelnr.: 1730302

Verwendung:  
Wittenborg ES 5100



### OLAB 2/2 -Wegeventil

DN 2,0

230V AC 50/60 Hz

Eingang: 1/8" IG

Ausgang: 1/8" IG

Artikelnr.: 1750301

Verwendung:  
Schaerer, Jura, Saeco

