

**Einzelventil Typ 46.008.114 - DN 8**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

ersetzt: 1099009, 1099011, 1099026, 1099043

Artikelnr.: **1099000**



Verwendung:  
Wittenborg , Gerhardt

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 30 mm, 90° versetzt  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099015**



Verwendung:  
de Jong

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

ersetzt: 1099022, 1099036, 1099044, 1099047

Artikelnr.: **1099001**



Verwendung:  
Wittenborg 1800, 2800, Crane,  
Gerhardt, Olland

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
110 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

ersetzt: 1099027

Artikelnr.: **1099025**



Verwendung:  
NV Crane

**Einzelventil Typ 46.008.114 - DN 8**



Artikelnr.: **1099014**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 30 mm  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 30 mm, 90° versetzt  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Verwendung:  
**CA-Vending Santos, De Jong**



Artikelnr.: **1099045**

**A. u. K. Müller Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 22 mm (abgesetzt)  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 22 mm (abgesetzt)  
mit Dichtung 1003459  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

*ersetzt 1099007*

Verwendung:  
**Saeco**



Artikelnr.: **1099002**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 22 mm (abgesetzt)  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  12 x 22 mm (abgesetzt)  
mit Dichtung 1003459  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

*ersetzt: 1099008*

Verwendung:  
**Wittenborg, Zanussi Zenith,  
Astro**

**Einzelventil Typ 46.008.114 - DN 8**

**A. u. K. Müller Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
mit Dichtung 1004979  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

ersetzt: 1099004, 1099024

Artikelnr.: **1099003**



Verwendung:  
**Rhea Luce, Economie, Cino  
XL300**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
24 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099019**



Verwendung:  
**Rhea**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 11 x 37 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099051**



Verwendung:  
**Fountain, Rhea**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 11 x 25 mm  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 11 x 25 mm  
mit Dichtung 1005321  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099020**



Verwendung:  
**Spengler IN/FB 1, 3, 5, 7  
(44.00.035.0)**

**Einzelventil Typ 46.008.111 - DN 8**



Artikelnr.: **1099872**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.111**

Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
230V ~ 50/60 Hz  
einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz

Eingang: Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
mit Dichtung 1003459  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

Verwendung:  
Wittenborg FB/IN 500/800 - Necta  
Astro, Zenith



Artikelnr.: **1099866**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.111**

Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
24 V DC  
einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz

Eingang: Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

Verwendung:  
Saeco



Artikelnr.: **1099852**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.111**

Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
230 V 50/60 Hz  
einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz

Eingang: Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

ersetzt: 1099855, 1099857, 1099860, 1099867, 1099868,  
1099869

Verwendung:  
Wittenborg , NV Crane, De Jong,  
Etna, Veromatic, Gerhardt,  
Westomatic



Artikelnr.: **1099850**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.111**

Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
24 V DC  
einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz

Eingang: Tankstutzen ø 12 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

ersetzt: 1099851, 1099853, 1099858, 1099864, 1099865,  
1099870

Verwendung:  
Wittenborg, Gerhardt, Veromatic

**Einzelventil Typ 46.008.101 - DN 8**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.101**

Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
230 V 50/60 Hz  
einteiliges Gehäuse

*Eingang: Tankstutzen abgesetzt ø 12 x 22 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099400**



Verwendung:  
**Wittenborg**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.101**

Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
24 V DC  
einteiliges Gehäuse

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099407**



Verwendung:  
**Wittenborg 7100/7600**

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.101**

Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
110 V 50/60 Hz  
einteiliges Gehäuse

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099406**



Verwendung:  
**Crane**

**Einzelventil Typ 46.008.118 - DN 8**



Artikelnr.: 1099900

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.118**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
mit integrierter Schräge im Zulauf,  
patentierter Membrane mit Tropfenableiter  
Tankstutzen ø 15 x 30 mm  
24 V DC

Eingang: Tankstutzen ø 15 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

Zugehörige Boilerdichtungen:  
für Rohrstutzen Art.-Nr. 1004966  
für Tankloch Art.-Nr. 1006723

Verwendung:  
Coffee Queen, Wittenborg



Artikelnr.: 1099902

**A. u. K. Müller - Typ 46.008.118**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
mit integrierter Schräge im Zulauf,  
patentierter Membrane mit Tropfenableiter  
Tankstutzen ø 15 x 30 mm  
230V 50/60 Hz

Eingang: Tankstutzen ø 15 x 30 mm  
Ausgang: DN 8, Schlauchtülle 10,5 mm

Zugehörige Boilerdichtungen:  
für Rohrstutzen Art.-Nr. 1004966  
für Tankloch Art.-Nr. 1006723

Verwendung:  
Wittenborg, Necta

**Einzelventil Typ 40.006.114 und 46.006.114 - DN 6**

**A. u. K. Müller - Typ 40.006.114**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen Ø 12 x 35 mm  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen Ø 12 x 35 mm  
Ausgang: DN 6, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1094300**



Verwendung:  
**Scanomat**

**A. u. K. Müller - Typ 46.006.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
230 V 50/60 Hz

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
mit Dichtung 1003459  
Ausgang: DN 6, Schlauchtülle 8,0 mm*

Artikelnr.: **1099705**



Verwendung:  
**Wittenborg FB/IN 500/800 - Necta  
Astro, Zenith**

**A. u. K. Müller - Typ 46.006.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 22 mm (abgesetzt)  
mit Dichtung 1003459  
Ausgang: DN 6, Schlauchtülle 8,0 mm*

Artikelnr.: **1099706**



Verwendung:  
**Azkoyen**

**A. u. K. Müller - Typ 46.006.114**

zweiteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
24 V DC

*Eingang: Tankstutzen ø 12 x 35 mm  
mit Dichtung 1006722  
Ausgang: DN 6, Schlauchtülle 10,5 mm*

Artikelnr.: **1099702**



Verwendung:  
**Bianchi**

**Einzelventil Typ 40.012.1x1 - DN 12**



Artikelnr.: **1053783**

**A. u. K. Müller - Typ 40.012.191**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 30 mm  
24 V DC getaktet

Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 30 mm  
Ausgang: DN 12, Schlauchtülle 15 mm, mit Teflonsitz

Verwendung:  
Wittenborg Cafitesse 2000/3000



Artikelnr.: **1053706**

**A. u. K. Müller - Typ 40.012.111**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 18,3 mm  
24 V DC

Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 18,3 mm  
mit Dichtung 1006723  
Ausgang: DN 12, Schlauchtülle 15 mm, mit Teflonsitz

Verwendung:  
Aromat AC10/AC10M



Artikelnr.: **1053714**

**A. u. K. Müller - Typ 40.012.111**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 30 mm  
24 V DC

Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  15 x 30 mm  
mit Dichtung 1006723  
Ausgang: DN 12, Schlauchtülle 15 mm, mit Teflonsitz

Verwendung:  
Etna



Artikelnr.: **1053713**

**A. u. K. Müller - Typ 40.012.111**

einteiliges Gehäuse mit Teflonsitz  
Tankstutzen  $\varnothing$  19 x 17,5 mm  
110 V 50/60 Hz

Eingang: Tankstutzen  $\varnothing$  19 x 17,5 mm  
mit O-Ring Art.-Nr. 1004405  
Ausgang: DN 12, Schlauchtülle 15 mm, mit Teflonsitz  
Stellschraube mit Blindstopfen verschlossen

Verwendung:  
CA-Vending Brasil und Columbia

**Einzelventile**

**A. u. K. Müller - Typ 43.005.102**

Ausgabeventil DN 5  
24 V DC

*Eingang: Schlauchtülle 7 mm  
Ausgang: DN 5, Schlauchtülle 7 mm  
Wasserzulauf für FB-Kaffee 41533200*

Artikelnr.: **1059014**



Verwendung:  
**Wittenborg 7100/7600**

**A. u. K. Müller - Typ 43.003.102**

Ausgabeventil DN 3  
24 V DC

*Eingang: Schlauchtülle 7 mm  
Ausgang: DN 3, Schlauchtülle 7 mm  
Wasserzulauf für IN-Getränke 41532800*

Artikelnr.: **1059015**



Verwendung:  
**Wittenborg 7100/7600**

**A. u. K. Müller - Typ 06.003.234**

Schankventil mit Edelstahlrohr  
24 V 50/60 Hz (andere Spannungen auf Anfrage)

*Eingang: John Guest 8 mm  
Ausgang: DN 3, John Guest 8 mm*

Artikelnr.: **1051910**



## A. u. K. Müller - Schlauchklemmventile



Artikelnr.: **1052151**

**A. u. K. Müller - Typ 16.003.125**

Schlauchklemmventil 5 mm  
24 V DC  
NC 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 5,0 mm, Wandstärke 1,0 mm  
siehe Art.-Nr. 4110001 - ø 3 / 5 mm platinvernetzt*

Verwendung:  
Sielaff



Artikelnr.: **1052152**

**A. u. K. Müller - Typ 16.003.225**

Schlauchklemmventil 5 mm  
24 V DC  
NO 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 5,0 mm, Wandstärke 1,0 mm  
siehe Art.-Nr. 4110001 - ø 3 / 5 mm platinvernetzt*



Artikelnr.: **1052153**

**A. u. K. Müller - Typ 16.003.325**

Schlauchklemmventil 5 mm  
24 V DC  
NC 3/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 5,0 mm, Wandstärke 1,0 mm  
siehe Art.-Nr. 4110001 - ø 3 / 5 mm platinvernetzt*



Artikelnr.: **1052154**

**A. u. K. Müller - Typ 16.001.116**

Schlauchklemmventil 1,5 mm  
24 V DC  
NC 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 1,5 mm, Wandstärke 0,25 mm*

**A. u. K. Müller - Schlauchklemmventile**

**A. u. K. Müller - Typ 16.001.216**

Schlauchklemmventil 1,5 mm  
24 V DC  
NO - 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 1,5 mm, Wandstärke 0,25 mm*

ArtikelNr.: **1052156**



**A. u. K. Müller - Typ 16.001.316**

Schlauchklemmventil 1,5 mm  
24 V DC  
NC - 3/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 1,5 mm, Wandstärke 0,25 mm*

ArtikelNr.: **1052158**



**A. u. K. Müller - Typ 16.002.116**

Schlauchklemmventil 2,8 mm  
24 V DC  
NC - 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 2,8 mm, Wandstärke 0,4 mm*

ArtikelNr.: **1052155**



**A. u. K. Müller - Typ 16.002.216**

Schlauchklemmventil 2,8 mm  
24 V DC  
NO - 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 2,8 mm, Wandstärke 0,4 mm*

ArtikelNr.: **1052157**



## A. u. K. Müller - Schlauchklemmventile



Artikelnr.: **1052159**

**A. u. K. Müller - Typ 16.002.316**

Schlauchklemmventil 2,8 mm  
24 V DC  
NC - 3/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 2,8 mm, Wandstärke 0,4 mm*



Artikelnr.: **1052160**

**A. u. K. Müller - Typ 16.001.130**

Schlauchklemmventil 8 mm  
24 V DC  
NC - 2/2 Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 8,0 mm, Wandstärke 1,0 mm*



Artikelnr.: **1052161**

**A. u. K. Müller - Typ 16.006.230**

Schlauchklemmventil 8 mm  
24 V DC  
NO - 2/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 8,0 mm, Wandstärke 1,0 mm*



Artikelnr.: **1052162**

**A. u. K. Müller - Typ 16.006.330**

Schlauchklemmventil 8 mm  
24 V DC  
NC - 3/2-Wegeventil

*für Silikonschläuche mit einem Außendurchmesser bis 8,0 mm, Wandstärke 1,0 mm*