

## Umlaufventile

VB350



⊕ = Eingang 3/8" AG. ⊖ = Ausgang 3/8" IG.  
 BP = Bypass 1/2" IG. MN = Manometer 1/4" IG.  
 Umlaufventil mit Druckschalter (IP55) und Kabel  
 1.200 mm. Max. 350 bar / 90 °C

R+M Nr.	☰
532 350	40 l/min

VB350



⊕ = Eingang 3/8" AG. ⊖ = Ausgang 3/8" IG.  
 BP = Bypass 1/2" IG.  
 MN = Manometer 1/4" IG.  
 Max. 350 bar / 90 °C

R+M Nr.	☰
532 340	40 l/min

VB60/600



⊕ = Eingang 1/2" IG. ⊖ = Ausgang 1/2" IG.  
 BP = Bypass 1/2" IG.  
 Max. 600 bar / 90 °C

R+M Nr.	☰
532 260 0	60 l/min

Gymatic 3/B



⊕ = Eingang 3/4" IG. ⊖ = Ausgang 3/8" AG.  
 Umlaufventil mit Hohlschraube. Banjo-Anschluss.  
 X: 8,5 mm. Y: 68-77 mm. Passend für AR Serie XW.  
 Max. 250 bar / 45 °C (\*60 °C)

R+M Nr.	☰
170 208 02	35 l/min



⊕ = Eingang 1/2" AG. ⊖ = Ausgang 3/8" AG.  
 Umlaufventil mit Hohlschraube. Banjo-Anschluss.  
 X: 4,5 mm. Y: 53-64 mm. Passend für AR Serie XM,  
 RR, JK und RK. Max. 250 bar / 45 °C (\*60 °C)

R+M Nr.	☰
170 200 80	35 l/min



⊕ = Eingang 1/2" AG. ⊖ = Ausgang 3/8" AG.  
 Umlaufventil mit Hohlschraube. Chemieinjektor  
 (∅ 2,1mm) Tülle 8 mm. Banjo-Anschluss.  
 X: 4,5 mm. Y: 53-64 mm. Passend für AR Serie XM,  
 JK und RK. Max. 250 bar / 45 °C (\*60 °C)

R+M Nr.	☰
170 204 00	13 / 18 l/min

VB60/600



⊕ = Eingang 1/2" IG. ⊖ = Ausgang 1/2" IG.  
 BP = Bypass 1/2" IG. Umlaufventil mit  
 Mikroschalter (IP55) und Kabel 950 mm.  
 Max. 600 bar / 90 °C

R+M Nr.	☰
532 265 0	60 l/min

Zeromatic 93



⊕ = Eingang 1/2" IG. ⊖ = Ausgang 3/8" AG.  
 BP = Bypass 1/2" IG. MN = Manometer 1/4" IG.  
 Max. 250 bar / 60 °C

R+M Nr.	☰
170 290 7	40 l/min

\* kurzfristig möglich