


Legende:

- A = Gewinde M8 - 12 tief, siehe Tabelle
 B = Verschlußschraube, siehe Tabelle

Anschlüsse:

- 1 = Energiezufuß } M22x1,5 - 15 tief
 21 = Energieabfluß Kreis 1 }
 22 = Energieabfluß Kreis 2 } M16x1,5 - 13 tief
 23 = Energieabfluß Kreis 3 }
 24 = Energieabfluß Kreis 4 }

VF 00174/1

Typen-Nr.	Bypass	Priorität	Anzahl der Anschlüsse	Öffnungsdruck ¹⁾		stat. Schließdruck ²⁾				I1 [mm]	I2 [mm]	Gewinde A	Verschlußschraube B	
				Anschluß		Kreis:								
				21+22	23+24	1	2	3	4					
-	-	-	-	[bar] (-0,3)		[bar] (≥)				-	-	-	-	
AE 4158	ohne	mit	5	7,0		4,5				84	4,5	nicht gebohrt	ohne	
AE 4168				6,5		4,0						mit		
AE 4169		ohne		7,0		5,5	3,7	5,5	4,5		90	-		nicht gebohrt
AE 4170				7,9		6,4				84				
AE 4171		mit		ohne	7,0		4,5				90	4,5		mit
AE 4177					6,5		4,5				84	-		
AE 4178		ohne		mit	7,0		4,5				90	-		mit
AE 4179					7,0		4,5				84	4,5		
AE 4180		mit		ohne	6,5		4,5				90	-		mit
AE 4185					7,0		4,5	-			84	4,5		
AE 4186	ohne	mit	5 ³⁾		7,0				84	4,5	mit			
AE 4188			5		7,0	6,5	4,5				90	-	ohne	
AE 4190	mit	ohne	5		7,0				84	-	mit			

¹⁾ bei druckloser Anlage

²⁾ bei Ausfall des betreffenden Kreises

³⁾ Anschluß 24 verschlossen