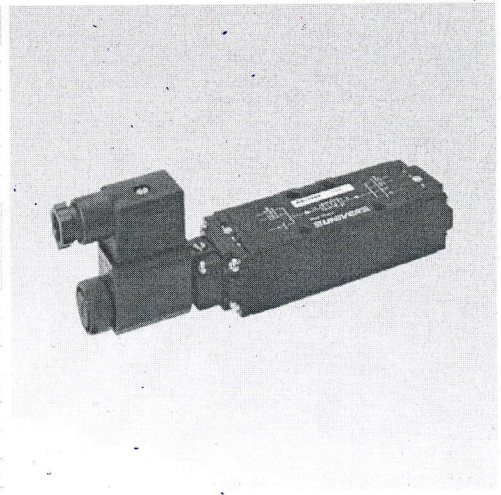


### MERKMALE

Umgebungstemperatur	-10 ÷ +50 °C	
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft 50 µm, mit oder ohne Schmiering	
Schaltsystem	Mischsystem	
Max. Druck	10 bar	
Anschlüsse	Schnittstelle nach ISO 5599/1 (Grundplatten Serie BF)	
	Größe 1	Größe 2
Nenn Durchmesser (mm)	8	10
Nenn durchfluss (NI/min)	1480	2300
Ventilgehäuse	Acetalharz	
Dichtungen	NBR, Polyurethan	
Pilotventil/Spule	Serie AA/U1	
Stromaufnahme	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	
Spannung	12 V DC - 24 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC	
Steckverbinder	AM-5110	
Handbetätigung	Schraube - 2 Stellungen	



### Pneumatischer ein-/beidseitiger Impuls

Größe

AE-1009	1
AE-1120	2

Größe

AE-1010	1
AE-1121	2

### Elektrischer einseitiger Impuls      Elektrischer beidseitiger Impuls

Größe

AE-1000	1
AE-1100	2

Größe

AE-1003	1
AE-1103	2

### Grundplatten und Platten ISO 1

BF-1060 G1/8	BF-1061 G1/4	BF-1062 G1/8	BF-1063 G1/4	BF-1071 G1/8	BF-1071S G1/8	BF-1065 G1/8	BF-1066 G1/8	BF-1068 G1/4	
				BF-1072 G1/4	BF-1072S G1/4	BF-1065 G3/8	BF-1066 G3/8	BF-1068 G3/8	
						oben	obenseitig	In Linie	

### Grundplatten und Platten ISO 2

BF-1150 G1/4	BF-1151 G3/8	BF-1152 G1/4	BF-1153 G3/8	BF-1160 G1/4	BF-1161 G3/8	BF-1154 G1/2	BF-1155 G1/2	
						In Linie	obenseitig	