

## AVENTICS 3/2-Wegeventil Serie AP



### Merkmale

**Serie:** AP

**Bedienung:** Mechanisch

**Ventilblock Typ:** Rohrversion

Durchfluss bei 6 bar	Durchfluss (6 bar - delta p = 1 bar)	Anschlussstyp	Anschluss	Anschluss	Betriebsdruck	Max. Betriebsdruck	Funktion	Material Gehäuse	Material Dichtung	Artikel
l/min	NI/min		in	mm	bar	bar				
	550	BSPP [G]	1/4		0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	11303058
	550	BSPP [G]	1/4		0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	24104535
190		Metrisch		M 5	0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	12243868
190		Metrisch		M 5	0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	24104552
190		Metrisch		M 5	0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	12243863
250		BSPP [G]	1/8		0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	12398914
250		BSPP [G]	1/8		0 / 10	10	3/2 Normal geschlossen	Aluminium	NBR	12612168

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1