



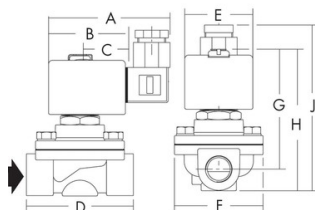
## ASCO Magnetventil 2/2 Fig. 32304 Serie 222 Messing Innengewinde

### Merkmale

**Serie:** 222  
**Typ:** 32304  
**Ausführung:** Magnetventil zweiwege  
**Spulentyp:** SPC 35050  
**Elektrischer Anschluss:** Stecker EN 175301-803 type A  
**Mit Stecker:** Ja  
**Leistung:** 16,8 W W  
**Durchgang:** 32 mm  
**KVS-Wert:** 4.3 m<sup>3</sup>/h

### Merkmale (2)

**Min. Druckunterschied:** 0 bar  
**Werkstoffqualität:** Messing  
**Material kurzschlussring:** Kupfer  
**Einschaltdauer:** 100 %  
**Nothandbedienung:** Ohne



Prozessanschluss	Abmessungen Prozessanschluss	Funktion	Strömrichtung	Versorgungsspannung	Frequenz	Material Gehäuse	Artikel
Innengewinde (BSPP)	1.1/2" [40]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V AC	50/60Hz	Messing	16985838
Innengewinde (BSPP)	1.1/2" [40]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985845
Innengewinde (BSPP)	1.1/4" [32]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V AC	50/60Hz	Messing	16985852
Innengewinde (BSPP)	1.1/4" [32]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985869
Innengewinde (BSPP)	1/2" [15]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V AC	50/60Hz	Messing	16985922
Innengewinde (BSPP)	1/2" [15]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V DC	50/60Hz	Messing	16985915
Innengewinde (BSPP)	1/2" [15]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985939
Innengewinde (BSPP)	1" [25]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V AC	50/60Hz	Messing	16985876
Innengewinde (BSPP)	1" [25]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985883
Innengewinde (BSPP)	3/4" [20]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V DC	50/60Hz	Messing	16985890
Innengewinde (BSPP)	3/4" [20]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985908
Innengewinde (BSPP)	3/8" [10]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V AC	50/60Hz	Messing	16985953
Innengewinde (BSPP)	3/8" [10]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	24V DC	50/60Hz	Messing	16985946
Innengewinde (BSPP)	3/8" [10]	Normal geschlossen (NC)	Indirekt wirkend	230V AC	50/60Hz	Messing	16985960

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