



SMC Filter-Schalldämpfer Reihe AMC

- Medium: Druckluft
- Effektiver Querschnitt mm² (Cv):
- mit Außengewinde 16 [0,88] - 550 [31];
- mit Innengewinde 12 [0,66] - 55 [3,1]
- Schalldämmung: 35db oder höher
- Ölnebelentfernung: 99,9 % oder höher
- Element-Versorgungsdruck: 0,1 MP oder niedriger
- Umgebungs-/Medientemperatur: 41 - 140° F [5 - 60° C]

Merkmale

Serie: AMC

Material Gehäuse: Metall

Anschlussstyp	Anschluss in	Geräuschkämpfung dB(A)	Artikel
BSPP (G)	3/8	35	16302260
BSPP (G)	1/2	35	16302277
BSPT (R)	3/8	35	16302208
BSPT (R)	3/4	35	16302215
BSPT (R)	1	35	16302222
BSPT (R)	1.1/2	35	16302239
BSPT (R)	2	35	16302246

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

PR_RCO289_0057_IB_DE_01.05.2024