



SMC Rückschlagventil Serie AKM**00-A

- Einfache Wartung
- Verhindert Rückstrom des Schmieröls vom Schmiergerät
- Abgangsanschlüsse lieferbar mit 1/8, 1/4 und 3/8

Merkmale

Serie: AC-A

Typ: AKM

Armatur Typ	Gewindeart	Gewindegröße	Artikel
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	1/4	14000163
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	1/4	14000169
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	1/4	14000174
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	1/8	14000168
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	1/8	14000161
Rückschlagventil	Innengewinde (NPT)	3/8	14000175
Rückschlagventil	Innengewinde BSPP (G)	1/4	14000172
Rückschlagventil	Innengewinde BSPP (G)	1/4	14000167
Rückschlagventil	Innengewinde BSPP (G)	1/8	14000158
Rückschlagventil	Innengewinde BSPP (G)	1/8	14000166
Rückschlagventil	Innengewinde BSPP (G)	3/8	12762200
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	1/4	14000157
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	1/4	14000165
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	1/4	14000170
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	1/8	14000164
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	1/8	14000156
Rückschlagventil	Innengewinde BSPT (R)	3/8	14000171

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