



NORGREN Olympian Plus Überdruckventil, Serie V68H

- Schutz von Geräten vor Überdruck in pneumatischen Systemen
- Großer Entlüftungsquerschnitt mit gefasstem Gewinde für Anschluss von Schalldämpfern oder einer Entlüftungsleitung
- Flexibler Austausch von Einheiten durch patentiertes Montagerahmen-Stecksystem

Merkmale

Serie: Olympian Plus

Typ: V68H

Max. Betriebsdruck [Bar]: 20

Material Dichtung: Synthetisches Elastomer

Material Gehäuse: Aluminium

Temperaturbereich [°C]: -20 / 80 °C

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