

NORGREN Excelon Filterdruckminderer und Schmierapparat, manuell, Serie BL74

- Hocheffiziente Wasser- und Partikelabscheidung
- Behälter mit Bajonettverschluss
- Verstellsperre verhindert das unbeabsichtigte Verstellen des eingestellten Druckes
- Einfaches Einstellen und Überwachen der Öltropfenrate mittels Schaudom
- Flexibler Austausch der Einheiten durch patentiertes Quikclamp®-System

Merkmale

Serie: Excelon **Typ:** BL74

Funktion: Luftfilter-Regler-Druckluftöler Material Behälter: Polycarbonat Einsatztemperatur: -20 / 50 °C Material Dichtung: Neopren

Material Filterelement: Polypropylen gesintert

Anschlusstyp	Anschluss in	Abscheidegrad µm	Ablass	Max. Eingangsdruck bar	Einstellbereich	Material Gehäuse	Artikel
							11612266
BSPP (G)	1/2	40	Automatisch	10	0.3 - 10 bar	Aluminium	11586990
BSPP (G)	1/2	40	Manuell	10	0.3 - 10 bar	Aluminium	11586991

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)

