



AIRPEL Filterelement Typ: 1633X Edelstahl Geeignet für Typ: alle Airpel Einzel- und Doppelfilter

Merkmale

Typ: 1633X

Dichtungen: FPM (FKM)

Material: Edelstahl

Anwendung

- Flüssigkeiten (Wasser und Öl)

Technische Informationen

- Filterelemente geeignet für Einzel- und Duplexfilter
- Filterelement aus Edelstahl, X5CrNiMo17-12-2 [1.4401]
- Maschenweite von 0,05mm bis 6,35mm
- Dichtung mit FPM-O-Ring nur bei Maschenweite von 0,05mm bis 0,25mm

Optionen

- Andere Maschenweiten auf Anfrage

Maschenweite Filterelement mm	Maschenweite Filterelement µm	Nenninnendurchmesser für Einfachfilter	Nenninnendurchmesser für Duplex Filter	Artikel
	50	DN32 - DN40	DN32 - DN40	10058607
	190	DN20 - DN25	DN20 - DN25	10058621
	910	DN20 - DN25	DN20 - DN25	10058641
1.6		DN150	DN150	11038272

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