



## GF Membranventil Serie: 514 PVC-C RV69438 PN10

### Merkmale

**Serie:** 514

**Gehäusekonstruktion:** A (Weir type)

**Material Gehäuse:** PVC-C

**Anschluss:** Lösemittelklebemuffen

**Baulänge nach Norm:** Herstellerstandard

**Handbedienung:** Handrad

Material Membran	Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Nennweite	Druckstufe Artikel	Einbaulänge mm	Material Deckel	Material Bedienelement	Min. Dauertemperatur (Medium) °C	Max. Dauertemperatur (Medium) °C	Artikel
EPDM	20	DN15	PN10	128	PPG	PP	0	60	12112258
EPDM	32	DN25	PN10	166	PPG	PP	0	60	12112260
EPDM	40	DN32	PN10	192	PPG	PP	0	60	12112261
EPDM	50	DN40	PN10	222	PPG	PP	0	60	12112262
EPDM	63	DN50	PN10	266	PPG	PP	0	60	12112263

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