

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 Rohrdurchme- sser	Nennweite	Druckstufe Artikel	Einbaulänge	Material Deckel	Material Bedienelement	Min. Dauertemperatu (Medium)	Max. r Dauertemperatur (Medium)	Artikel
	mm			mm			°C	°C	
EPDM	20	DN15	PN10	128	PPG	PP	0	60	16059683
EPDM	32	DN25	PN10	166	PPG	PP	0	60	16054378
EPDM	40	DN32	PN10	192	PPG	PP	0	60	16058541
EPDM	50	DN40	PN10	222	PPG	PP	0	60	16062636
EPDM	63	DN50	PN10	266	PPG	PP	0	60	16055605

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

an ERIKS company

veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Ī