



ASAHI Absperrklappe Serie: 57 Typ: 3742ED PVC-U/PVC-U Pneumatischebetätigt Doppeltwirkend Wafer Typ

Merkmale

Serie: 57
Typ: 3742ED
Norm: EN (DIN)
Klappenentwurf: Zentrisch
Material Gehäuse: PVC-U
Anschluss: Wafer Typ
Baulänge nach Norm: Herstellerstandard
Bedienung: Pneumatisch betätigt
Wirkprinzip: Doppeltwirkend
Marke Antrieb: ECON

Auskleidung Gehäuse: Nicht austauschbar
Material Klappenblatt: PVC-U
Material Spindeldichtung primär: FPM (FKM)
Material Bedienelement: Aluminium

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie

Nennweite	Druckstufe Artikel	Druckstufe Flansch	Einbaulänge mm	Typenschlüssel Antrieb	Material Manschette	Material Spindel	Werkstoffqualität Spindel	Min. Dauertemperatur (Medium)	Max. Dauertemperatur (Medium)	Artikel
								°C	°C	
DN40	PN10	PN10	39	ADA80	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558143
DN40	PN10	PN10	39	ADA80	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558251
DN50	PN10	PN10	42	ADA80	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558150
DN50	PN10	PN10	42	ADA80	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558268
DN65	PN10	PN10	46	ADA80	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558167
DN65	PN10	PN10	46	ADA80	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558275
DN80	PN10	PN10	46	ADA80	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558174
DN80	PN10	PN10	46	ADA80	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558282
DN100	PN10	PN10	56	ADA80	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558073
DN100	PN10	PN10	56	ADA80	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558181
DN125	PN10	PN10	66	ADA200	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558080
DN125	PN10	PN10	66	ADA200	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558198
DN150	PN10	PN10	71	ADA200	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558097
DN150	PN10	PN10	71	ADA300	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558206
DN200	PN10	PN10	87	ADA300	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558105
DN200	PN10	PN10	87	ADA500	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558213
DN250	PN10	PN10		ADA850	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558112
DN250	PN10	PN10		ADA850	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558220
DN300	PN10	PN10		ADA1200	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558129
DN300	PN10	PN10		ADA1200	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558237
DN350	PN10	PN10		ADA1200	EPDM	Edelstahl	1.4401	0	50	17558136
DN350	PN10	PN10		ADA1200	FPM (FKM)	Edelstahl	1.4401	0	50	17558244

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)