

ECON® Glockenkondensatableiter Typ 8964E Edelstahl **Schwenk Losflansch**

Merkmale

Typ: 8964E

Material Gehäuse: Edelstahl Werkstoffqualität: ASTM A351 CF8

Anschluss: Losflansch **Druckstufe Artikel: PN40** Material Innenteile: Edelstahl Mit eingebautem Filter: Nein

Anwendung

• Empfohlen in: Chemie, Lebensmittel und Getränke

Maßtabelle Maßtabelle de Maßta						
A	В	С	D	Weight		
mm	mm	mm	mm	kg		
96	34	147	64	2		

			Kapazitätstabelle [kg/h] Differenzdruck													
Туре	dP max.	0,3 bar	0,5 bar	1 bar	2 bar	3 bar	5 bar	7 bar	9 bar	11 bar	13 bar	14 bar	17 bar	20 bar	24 bar	28 bar
8964EZ	2 bar	210	260	350	450											
8964ES	9 bar			150	220	275	350	375	400							
8964E	17 bar				25	60	120	160	200	240	280	300	350			
8964EL	28 bar							25	47	85	122	140	190	209	228	260

Nennweite	Max. Differenzdruck bar	Material Flansch	Artikel
Universal	2	Edelstahl	17569518
Universal	2	Stahl	17569594
Universal	9	Edelstahl	17568786
Universal	9	Stahl	17568793
Universal	17	Edelstahl	17568755
Universal	17	Stahl	17568748
Universal	28	Edelstahl	17568779
Universal	28	Stahl	17568762

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

| E-mail: markus.ansel@maagtechnic.com