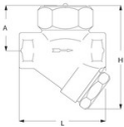
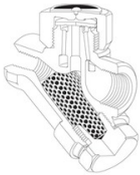




SPIRAX SARCO Thermodynamischer Kondensatableiter Typ 1054 Serie TD42 Edelstahl Innengewinde

Merkmale

- Serie:** TD42
- Typ:** 1054
- Bauform:** Gerade
- Anschluss:** Innengewinde (BSPP)
- Druckstufe Artikel:** PN63
- Maximaler Differenzdruck:** 42 bar
- Mit eingebautem Filter:** Ja
- Material Gehäuse:** Edelstahl
- Werkstoffqualität:** 1.4021



Anwendung

- Empfohlen in: Lebensmittel und Getränke

Typ	DN ["/mm]	A mm	H mm	L mm	Weight [kg]
1054L - 1054 LA	1/2"	41	96	78	0,75
1054L - 1054 LA	3/4"	44	104	85	0,95
1054L - 1054 LA	1"	48	113	95	1,5
1054H	1/2"	41	96	78	0,8
1054H	3/4"	47	107	90	1
1054H	1"	53	119	96	1,5
1054HA	1/2"	41	96	78	0,8

min/Max	
Max. pressure	42 bar
Min. pressure	0,25bar (1054L & 1054H)
Min. press. with anti air-binding disc	0,8 bar (1054LA & 1054HA)
Max. backpressure	80% from inlet pressure
Max. temperature	425°C
Max. temp. with anti air-binding disc	255°C

Nennweite	Kapazitätsausführung	Mit automatischem Entlüfter	Artikel
1/2" [15]	H	Nein	17586935
1/2" [15]	H	Ja	17586911
1/2" [15]	LC	Ja	17586928
3/4" [20]	H	Nein	17586959
3/4" [20]	LC	Ja	17586942
1" [25]	H	Nein	17586904
1" [25]	LC	Ja	17586896

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)