

ECON® Wasserabscheider Typ: 1087E Stahl Innengewinde

Merkmale

Typ: 1087E

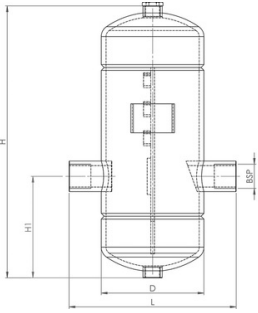
Max. Betriebsdruck: 40 bar

Material Gehäuse: Stahl

Werkstoffqualität: 1.0345

Für Pressluft geeignet: Ja

Für Dampf geeignet: Ja



DN ["]	H mm	H1 mm	L mm	D mm	Weight [kg]
1/2	350	140	180	90	4,5
3/4	350	140	230	90	5
1	375	150	230	141	8,5
1 1/4	450	180	250	141	11

Pressure max.	Temperature max.	Temperature min.
30bar	250°C	0°C

Anschluss	Nennweite	Max. Dauertemperatur [Medium] °C	Artikel
Innengewinde (BSPP)	1/2" [15]	250	16135983
Innengewinde (BSPP)	3/4" [20]	250	16135990
Innengewinde (BSPP)	1" [25]	250	16135969
Innengewinde (BSPP)	1.1/4" [32]	250	16135976

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

PR_EC010579_0006_FW_DE_05.12.2023