

ARI Y-Filter Typ: 1124 Stahl Flansch

Merkmale

Typ: 1124

Anwendung

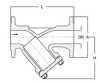
- Gase, Dampf, Wasser, Öl und andere Prozessflüssigkeiten
- Perforation von 0,25mm geeignet für Dampfanwendungen

Technische Informationen

- Waagerechte Leitungen
- Vertikale Leitungen mit Abwärtsströmung
- Max. Differenzdruck 1 bar
- Geeignet für Saug- und Druckleitungen

Optionen

- Lieferbar mit anderen Perforationen von 0,25mm bis 3mm
- Optional mit Ablasspfropfen im Deckel
- Erhältlich mit Werksbescheinigung EN10204 3.1
- Lieferbar mit Magnet



Pressure and temperature range								
Pressure rating	-60**/-10	-10/120	150	200	250	300	400	[°C]
PN40	20	40	34.7	30.2	28.4	25.8	23.1	[bar]
**Only when using A4-70 bolts, on request.								

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

ECON1019821916_DE_20.05.2024

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