



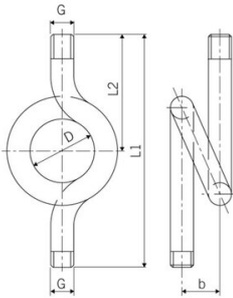
ECON® Manometer Siphonrohr Typ 350 Stahl Außengewinde

Merkmale

Typ: 350

Form: Kreisform

Prozessanschluss: Aussengewinde



Ausführung	Material	Werkstoffqualität	Größe Prozessanschluss	Nennweite	Anschluss Instrumentseite	Größe Instrumentanschluss	Mit Überwurfge- winde	Druckstufe Artikel	Artikel
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	1/2" BSP	DN15	Aussengewinde	1/2" BSP	Nein	PN25	17680129
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	1/4" BSP	DN8	Aussengewinde	1/4" BSP	Nein	PN25	17680136
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	3/8" BSP	DN10	Aussengewinde	3/8" BSP	Nein	PN25	17680143

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_EC010525_0003_MVD_DE_03.07.2024