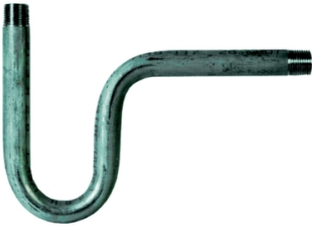


ECON® Manometer Siphonrohr Typ 352 Stahl Außengewinde

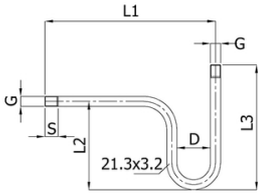


Merkmale

Typ: 352

Form: U-Form

Prozessanschluss: Aussengewinde



G	L1	L2	L3	D	S
BSP	mm	mm	mm	mm	mm
1/4"	230	150	170	60	16
3/8"	230	150	170	60	16
1/2"	230	150	170	60	16

Ausführung	Material	Werkstoffqualität	Größe Prozessanschluss	Nennweite	Anschluss Instrumentseite	Größe Instrumentanschluss	Mit Überwurfgevinde	Druckstufe Artikel	Artikel
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	1/2" BSP	DN15	Aussengewinde	1/2" BSP	Nein	PN25	17680150
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	1/4" BSP	DN8	Aussengewinde	1/4" BSP	Nein	PN25	17680167
Wassersackrohr	Stahl phosphatisiert	1.0345	3/8" BSP	DN10	Aussengewinde	3/8" BSP	Nein	PN25	17682156

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)