



OLEODINAMICA MARCHESINI Druckbegrenzungsventil doppelt zu T-Form mit Nachsaugventilen VAUAC

Merkmale

Version: Inline Montage

Ausführung des Ventils: Kreuzungsventil

Material: Stahl



Max. Betriebsdruck bar	Max. Ölstrom l/min	Einstellbereich	Anschlüsse	Artikel
350	45	10 - 180 bar	3/8" BSP	14229038
350	45	80 - 300 bar	3/8" BSP	14229039
350	70	10 - 180 bar	1/2" BSP	14229040
350	70	80 - 300 bar	1/2" BSP	14229041
350	110	20 - 200 bar	3/4" BSP	14229042
350	110	50 - 400 bar	3/4" BSP	14229043

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