

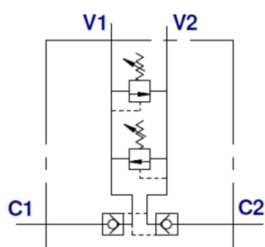
OLEODINAMICA MARCHESINI Druckbegrenzungsventil mit Kreuzentlastung und gesteuerten Rückschlagventilen Typ VBLP

Merkmale

Version: Inline Montage

Ausführung des Ventils: Crossover-
Druckbegrenzungsventil + gesteuerte
Rückschlagventile

Material: Stahl



Max. Betriebsdruck bar	Max. Ölstrom l/min	Einstellbereich	Anschlüsse	Artikel
350	35	10 - 180 bar	1/2" BSP	14229047
350	70	10 - 180 bar	3/4" BSP	14229048
350	110	10 - 180 bar	3/8" BSP	14229046

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