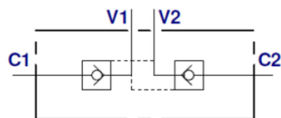


## OLEODINAMICA MARCHESINI Gesteuertes Rückschlagventil doppeltwirkend VBPDE



### Merkmale

**Version:** Inline Montage

**Ausführung des Ventils:** Doppel

**Material:** Stahl



Lenkungsdruckverhältnis	Öffnungsdruck	Max. Betriebsdruck bar	Max. Ölstrom l/min	Anschlüsse	Artikel
1:4	2 bar	300	100	3/4" BSP	14228901
1:4	3,5 bar	350	70	1/2" BSP	14228900
1:5	6 bar	350	50	1/2" BSP	14228898
1:5	8 bar	350	45	3/8" BSP	14228899
1:5,5	3 bar	350	35	3/8" BSP	14228897
1:5,5	4 bar	350	20	1/4" BSP	14228895

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