

WALVOIL Monoblock Ventil QM25



Merkmale

Sektion: 8

Bedienung: Manuell

Druckdurchgang: Nein

Ausführung	Max. Betriebsdruck bar	Max. Ölstrom l/min	Max. Druck auf T bar	Anschlüsse	Artikel
Konventionell	300	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525665
Konventionell	300	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525666
Konventionell	300	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525667
Konventionell	300	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525668
Konventionell	300	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525669
Konventionell	320	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525664
Konventionell	350	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525662
Konventionell	350	40	25	A,B,P,T,T2: 3/8" BSP, T2: 1/2" BSP	12525663

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