

FILTRATION GROUP Niederdruckfilter-Doppelschaltfilter Typ Pi 2100



Merkmale

Serie: PI 2100

Temperaturbereich [°C]: -10 / 120 °C

Kennziffer	Grösse	Max. Betriebsdruck bar	Anschluss	Ventiltyp	Mit Verschmutzungsanzeige	Spannung	Artikel
	40		1" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522047
	40		1" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522048
Pi 21004-057	40	63	1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522045
Pi 21004-058	40	63	1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522046
	63		1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522049
	63		1" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522051
	63		1" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522052
Pi 21006-058	63	63	1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522050
	100		1" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522055
Pi 21010-069	100	63	1" BSP zyl.		Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522056
Pi 21010-057	100	63	1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522053
Pi 21010-058	100	63	1" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522054
	160		1.1/2" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522059
Pi 21016-069	160	32	1.1/2" BSP zyl.		Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522060
Pi 21016-057	160	32	1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522057
Pi 21016-058	160	32	1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522058
	250		1.1/2" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522063
	250		1.1/2" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522064
Pi 21025-057	250	32	1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522061
Pi 21025-058	250	32	1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522062
	400		1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch 2,2 bar		13522065
	400		1.1/2" BSP zyl.	Kein Bypass	Optisch 2,2 bar		13522067
Pi 21040-069	400	32	1.1/2" BSP zyl.		Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522068
Pi 21040-058	400	32	1.1/2" BSP zyl.	Bypass 3,5 bar	Optisch/Elektrisch 2,2 bar	250VAC/200VDC	13522066

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