

FESTO Verteilerblock FR



Merkmale

Serie: FR

Gewindedurchmesser primär in	Anschluss sekundär	Gewindedurchmesser sekundär in	Material	Max. Betriebsdruck bar	Temperatur °C	Artikel
G1/8		G1/8	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 80	23212438
G1/8		M5	Aluminium eloxiert	16	-10 / 60	23212530
G1/8		M3	Aluminium eloxiert	16	-10 / 80	11627862
G1/4		G1/4	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 80	23212526
G1/4		G1/4	Aluminium eloxiert	16	-10 / 80	23212904
G1/4	4mm		Aluminium-Druckguss	8	-10 / 60	11626808
G1/4	6mm		Aluminium-Druckguss	8	-10 / 60	11626809
G3/8		G1/8	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 60	23212462
G3/8		G3/8	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 80	11402208
G1/2		G1/4	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 60	23212528
G1/2		G1/2	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 80	23212527
G3/4		G1/2	Aluminium-Druckguss	16	-10 / 60	23212529

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