



FESTO T-Stecknippelverschraubung TCN

Merkmale

Serie: TCN

Betriebstemperatur: 0 / 60 °C

Betriebsdruck: -0.95 / 10 bar

Hersteller ID	Material	Anschluss 1	Anschluss 2	Nenngröße mm	Schlüsselweite mm	Artikel
TCN-1/8-PK-3	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 4mm	1/8" BSPP[G]	13	13	23212863
TCN-1/4-PK-4	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 6mm	1/4" BSPP[G]	17	17	11627059
TCN-1/8-PK-4	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 6mm	1/8" BSPP[G]	13	13	23212864
TCN-1/4-PK-6	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 8mm	1/4" BSPP[G]	17	17	23212865
TCN-1/8-PK-6	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 8mm	1/8" BSPP[G]	13	13	11627058
TCN-3/8-PK-6	Aluminium, Stahl-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 8mm	3/8" BSPP[G]	19	19	11627060
TCN-M3-PK-2	Hochlegierter Stahl, Zink-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 3mm	M3	4.5	4.5	11627787
TCN-M3-PK-3	Hochlegierter Stahl, Zink-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 4mm	M3	4.5	4.5	11627864
TCN-M5-PK-2	Stahl, Zink-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 3mm	M5	4.5	4.5	11627679
TCN-M5-PK-3	Stahl, Zink-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 4mm	M5	7	7	11627066
TCN-M5-PK-4	Stahl, Zink-Druckguss	Schlauch-Außen-Ø 6mm	M5	7	7	23212988

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