

FESTO Hohlschraube VT

Merkmale

Serie: VT



Hersteller ID	Material	Gewindeanschluss 1	Anschluss 1 Gewindedurchmesser	Artikel
VT-M5-2	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde [M]	M 5	16426058
VT-M5-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde [M]	M 5	16330735
VT-1/2	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/2	16335329
VT-1/4-AJ-P	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16337053
VT-1/4-2-1/4	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16334100
VT-1/4-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16329106
VT-1/4-2	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16426072
VT-1/4-3-1/4	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16334117
VT-1/4-PRS	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	16334838
VT-1/8-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16330759
VT-1/8-PRS	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16335444
VT-1/8-AJS-P	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16337077
VT-1/8-1	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16331668
VT-1/8-PRSK	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16336276
VT-1/8-AJ-P	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16337039
VT-1/8-3-PK-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16330742
VT-1/8	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16333664
VT-1/8-2	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16426065
VT-1/8-2-PK-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16330728
VT-1/8-AJK-P	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	16337046
VT-3/8-2	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	16426089
VT-3/8-2-3/8	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	16334124
VT-3/8-3	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	16329113
VT-3/8-3-3/8	Stahl, galvanisiert	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	16334131

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

PR455266037360722_DE_02.05.2024