

RADOLID Schraubenkappen PE Typ TSW2



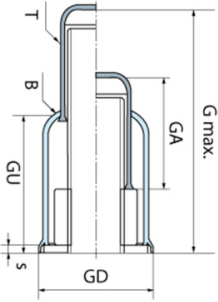
Diese Kappe besitzt eine höhenverstellbare Aufkappe und kann dadurch dem Gewindeüberstand angepasst werden. Typ TSW mit höhenverstellbarer Kappe für Schraubverbindungen ohne Unterlagsscheibe. Typ TSW2 mit höhenverstellbarer Kappe für Schraubverbindungen mit Unterlagsscheibe.

Produkteigenschaften

Beständig gegen Fette, Öle, Alkohol, Treibstoffe, Wasser und Seewasser, nicht oxydierende Säuren und Laugen
UV-beständig

Merkmale

Serie: TSW2



Größentabelle:

S	G	GD	GU
mm	mm	mm	mm
2.5	40	30.2	25
3	65	33	27
4	102	48	73

Typ	S mm	G mm	GD mm	GU mm	Farbe	Gewindegröße	Artikel
TSW22-2-G40	2.5	40	30.2	25	Schwarz	M14	10204845
TSW24-2-G65	3	65	33	27	Schwarz	M16	10204876
TSW36-2-G102	4	102	48	73	Schwarz	M24	10204991

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

PR1579278053547518_DE_03.07.2024