

RADOLID Schraubenkappen PE Typ SW1

Schützen Sechskantschrauben und -muttern vor Korrosion und erhalten dadurch die Festigkeitswerte. Kappen Typ SW1 für Schraubverbindungen ohne Unterlagsscheibe.

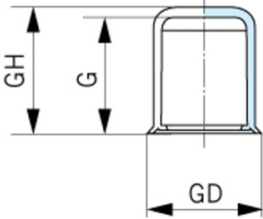


Produkteigenschaften

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

Merkmale

Serie: SW1



Größentabelle:

G	GD	GH
mm	mm	mm
4	11	5.5
6.5	10.5	8.5
8.5	11	10.5
10	12.5	11.5
8.2	11.8	9.6
11	14.5	12.5
13.1	14.9	14.6
15.9	14.5	17.2
33.5	15	35.3
6	14.5	7.5
13	18.6	14.7
15.1	18.5	16.1
18	18.5	19.1
7.5	18.5	9.5
12.5	20	14.5
18	20.5	19.4
9	24	11
14.5	24	17
19.5	23.5	21
24.2	24	25.7
45.6	23.8	47.1
11.5	26.5	13.5

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 1/3

PR1579278053528639_DE_18.05.2024

Größentabelle:

G	GD	GH
12.8	26.6	14.5
16.5	26.5	19
21.5	26.5	23.5
27.3	26.7	28.9
37	26.5	39
19	30	21
64.5	30.5	67
11.5	33	13.5
13.5	33.5	15.5
19.5	33	22.5
26	33	28
41.5	32.5	43
49.5	33	52
25	38	27.5
38	37	40.5
44.5	37.5	48
23	41	26
33.7	40.7	35.8
46.5	41	49.5

Typ	G mm	GD mm	GH mm	Farbe	Gewindegröße	Artikel
SW7-1-G4	4	11	5.5	Schwarz	M4	10203633
SW7-1-G7	6.5	10.5	8.5	Schwarz	M4	10203640
SW7-1-G9	8.5	11	10.5	Schwarz	M4	10203657
SW8-1-G10	10	12.5	11.5	Schwarz	M5	10203688
SW8-1-G8	8.2	11.8	9.6	Schwarz	M5	10203671
SW10-1-G11	11	14.5	12.5	Schwarz	M6	10203727
SW10-1-G13	13.1	14.9	14.6	Schwarz	M6	10203734
SW10-1-G16	15.9	14.5	17.2	Schwarz	M6	10203741
SW10-1-G34	33.5	15	35.3	Schwarz	M6	10203758
SW10-1-G6	6	14.5	7.5	Schwarz	M6	10203710
SW13-1-G13	13	18.6	14.7	Schwarz	M8	10203772
SW13-1-G15	15.1	18.5	16.1	Schwarz	M8	10203789
SW13-1-G18	18	18.5	19.1	Schwarz	M8	10203796
SW13-1-G8	7.5	18.5	9.5	Schwarz	M8	10203765
SW14-1-G13	12.5	20	14.5	Schwarz	M8	10203804
SW14-1-G18	18	20.5	19.4	Schwarz	M8	10203811
SW17-1-G10	9	24	11	Schwarz	M10	10203835
SW17-1-G15	14.5	24	17	Schwarz	M10	10203842
SW17-1-G20	19.5	23.5	21	Schwarz	M10	10203859
SW17-1-G24	24.2	24	25.7	Schwarz	M10	10203866
SW17-1-G45	45.6	23.8	47.1	Schwarz	M10	10203873
SW19-1-G12	11.5	26.5	13.5	Schwarz	M12	10203897
SW19-1-G13	12.8	26.6	14.5	Schwarz	M12	10203880

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 2/3

PRI1579278053528639_DE_18.05.2024

Typ	G mm	GD mm	GH mm	Farbe	Gewindegröße	Artikel
SW19-1-G17	16.5	26.5	19	Schwarz	M12	10203905
SW19-1-G22	21.5	26.5	23.5	Schwarz	M12	10203912
SW19-1-G27	27.3	26.7	28.9	Schwarz	M12	10203929
SW19-1-G37	37	26.5	39	Schwarz	M12	10203936
SW22-1-G19	19	30	21	Schwarz	M14	10203943
SW22-1-G64	64.5	30.5	67	Schwarz	M14	10203967
SW24-1-G11	11.5	33	13.5	Schwarz	M16	10203974
SW24-1-G14	13.5	33.5	15.5	Schwarz	M16	10203981
SW24-1-G21	19.5	33	22.5	Schwarz	M16	10204009
SW24-1-G26	26	33	28	Schwarz	M16	10204016
SW24-1-G41	41.5	32.5	43	Schwarz	M16	10204030
SW24-1-G51	49.5	33	52	Schwarz	M16	10204047
SW27-1-G25	25	38	27.5	Schwarz	M18	10204054
SW27-1-G38	38	37	40.5	Schwarz	M18	10204078
SW27-1-G45	44.5	37.5	48	Schwarz	M18	10204085
SW30-1-G24	23	41	26	Schwarz	M20	10204100
SW30-1-G34	33.7	40.7	35.8	Schwarz	M20	10204124
SW30-1-G47	46.5	41	49.5	Schwarz	M20	10204148

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 3/3

PRI579278053528639_DE_18.05.2024