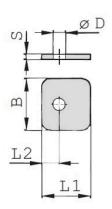
# **STAUFF Deckplatte Typ DP Standard-Baureihe**

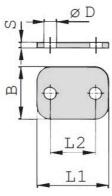
#### **Merkmale**

Serie: Standard Typ: DP



#### Größentabelle:





**STAUFF Group 1** 

**STAUFF Group 1A to 8** 

Gruppe	В	u	L2	ØD	S
	mm	mm	mm	mm	mm
1A	30	34	20	7	3
1	30	28	9.5	7	3
2	30	40.5	26	7	3
3	30	48	33	7	3
4	30	57	40	7	3
5	30	70	52	7	3
6	30	86	66	7	3
7	30	118	94	7	5
8	30	144	120	7	5

Gruppe	Material	Oberflächenschutz	Artikel
1A	Edelstahl 304 (V2A)		934267
1A	Edelstahl 316 (V4A)		941646
1A	Stahl	Zink-Nickel	851302
1	Edelstahl 304 (V2A)		776947
1	Edelstahl 316 (V4A)		979988
1	Stahl	Zink-Nickel	851299
2	Edelstahl 304 (V2A)		800198
2	Edelstahl 316 (V4A)		934224
2	Stahl	Zink-Nickel	851310
3	Edelstahl 304 (V2A)		937037
3	Edelstahl 316 (V4A)		880051
3	Stahl	Zink-Nickel	851329
4	Edelstahl 304 (V2A)		11356737
4	Edelstahl 316 (V4A)		880043
4	Stahl	Zink-Nickel	851337
5	Edelstahl 304 (V2A)		11307090
5	Edelstahl 316 (V4A)		880078
5	Stahl	Zink-Nickel	851345
6	Edelstahl 304 (V2A)		831468
6	Edelstahl 316 (V4A)		777838
6	Stahl	Zink-Nickel	851353

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 Seite 1/2 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

PR\_EC000454\_0004\_PB\_DE\_29.05.2024

## Deckplatten

### Schlauch- und Rohrschellen DIN 3015

Gruppe	Material	Oberflächenschutz	Artikel
7	Edelstahl 304 (V2A)		11307487
7	Edelstahl 316 (V4A)		11327335
7	Stahl	Zink-Nickel	978361
8	Edelstahl 304 (V2A)		11356807
8	Edelstahl 316 (V4A)		11356808
8	Stahl	Zink-Nickel	11356809

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)

rher Seite 2/2