

Produktdatenblatt**Art. Nr. Z7.410.8350.0****Zugentlastung ST18/3 B WS**

Zugentlastungen komplett, Unter- und Oberteil mit Verriegelung,
Farbe: weiß



Art. Nr.	Z7.410.8350.0
EAN	4015573159556
Bestelleinheit	200 Stück

Zulassungen



wieland

Technische Zeichnung

	1	2	3	A																							
A				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G i 11.1 12.1 1.1																							
B																											
C																											
D																											
E	<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Teile - Nr. part number</th> <th>Farbe colour</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Z7.410.8350.0</td> <td>weiß /white</td> </tr> <tr> <td>Z7.410.8353.0</td> <td>schwarz /black</td> </tr> </tbody> </table>	Teile - Nr. part number	Farbe colour	Z7.410.8350.0	weiß /white	Z7.410.8353.0	schwarz /black																	
Teile - Nr. part number	Farbe colour																										
Z7.410.8350.0	weiß /white																										
Z7.410.8353.0	schwarz /black																										
F	<p>Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)</p> <table border="1"> <tr> <td>Freitoleranz nach General tolerance</td> <td>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td>1. Verwendung: - First Use: -</td> <td>Blatt: 1 von 1</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>Werkstoff/Material gezeichnet drawn Maßstab/Scale 2:1</td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.410.8350.0 01K</td> <td>Index</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>Vol. mm³ Ofl./Surf. mm²</td> <td colspan="2">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>Ersatz für/Replacement for: -</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>wieland Elektrische Verbindungen</td> <td>Type</td> <td>Benennung/Title ZUGENTLASTUNG für ST18/3 und GST18/3 strain relief</td> </tr> <tr> <td>Index Änderung/Revision</td> <td>Ustum / Blatt Date / Sheet</td> <td colspan="2">Z74108350001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-03-05T09:11 1.000</td> </tr> </table>			Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use: -	Blatt: 1 von 1	/	Werkstoff/Material gezeichnet drawn Maßstab/Scale 2:1	Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.410.8350.0 01K	Index	/	Vol. mm ³ Ofl./Surf. mm ²	Maße in mm/Dimensions are in mm		/	Ersatz für/Replacement for: -			/	wieland Elektrische Verbindungen	Type	Benennung/Title ZUGENTLASTUNG für ST18/3 und GST18/3 strain relief	Index Änderung/Revision	Ustum / Blatt Date / Sheet	Z74108350001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-03-05T09:11 1.000	
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use: -	Blatt: 1 von 1																								
/	Werkstoff/Material gezeichnet drawn Maßstab/Scale 2:1	Zeichnung Nr./Drawing No. Z7.410.8350.0 01K	Index																								
/	Vol. mm ³ Ofl./Surf. mm ²	Maße in mm/Dimensions are in mm																									
/	Ersatz für/Replacement for: -																										
/	wieland Elektrische Verbindungen	Type	Benennung/Title ZUGENTLASTUNG für ST18/3 und GST18/3 strain relief																								
Index Änderung/Revision	Ustum / Blatt Date / Sheet	Z74108350001K_4 CADW1042 Schmitt 2007-03-05T09:11 1.000																									
	1	2	3	QU-PEM-08/91																							

