

Fiche produit

Article n° Z5.504.4053.3

Passage de câble pour vis PT16 PA 9 5,0-10,0



Article n°	Z5.504.4053.3
EAN	4049088386381
Unité de commande	100 Piece(s)

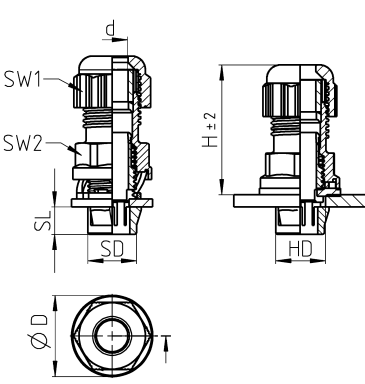
certificats/approbations

Données techniques

**général**

longueur du filetage	9 mm
diamètre Min. du câble	5 mm
diamètre Max. du câble	10 mm
Degré de protection (IP)	IP66/IP68
matériel	Plastique
Surface	Autre
Couleur	Argent
Résistant aux chocs	Oui
Protection du rayon de courbure / manchon d'arrondi	Aucun
Support de traversé avec serre-câble	Aucun
Type de scellement	anneau caoutchouc-/neoprene
presse étoupe détachable	Aucun
Zone multi-joint	Aucun
Sans halogène	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V2
Min. Température de fonctionnement	-20 °C
Température de fonctionnement max.	100 °C

**Dessin technique**

<p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p> <p>E</p> <p>F</p>		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:15%;">Wieland Teilenummer part number</td> <td style="width:10%;">Größe size</td> <td style="width:10%;">Gewinde thread</td> <td style="width:10%;">Klemmbereich clamping range Ø min-max mm</td> <td style="width:10%;">Loch-Ø hole-Ø HD mm</td> <td style="width:10%;">Schnapp-Ø snap-Ø SD mm</td> <td style="width:10%;">Schnapplänge snap length SL mm</td> <td style="width:10%;">Höhe ohne Schnapplänge height without snap length H mm</td> <td style="width:10%;">Verschraubung fitting SW1 mm</td> <td style="width:10%;">Schnraubkappe cap SW2 mm</td> <td style="width:10%;">Außen-Ø outer-Ø D mm max.</td> <td style="width:10%;">Innen-Ø inner-Ø Ø mm</td> </tr> <tr> <td>Z5.504.4053.F</td> <td>16</td> <td>Trapez</td> <td>5,0-10,0</td> <td>16,2-16,4</td> <td>15,9</td> <td>9,0</td> <td>42,5</td> <td>22,0</td> <td>22,0</td> <td>26,5</td> <td>Ø 10,4</td> </tr> <tr> <td>Z5.504.4153.F</td> <td>20</td> <td>Trapez</td> <td>6,0-12,0</td> <td>20,2-20,4</td> <td>19,9</td> <td>9,0</td> <td>41,5</td> <td>24,0</td> <td>24,0</td> <td>30,3</td> <td>Ø 12,4</td> </tr> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:15%;">F</td> <td style="width:45%;">Farbe colour</td> <td style="width:40%;">ähn RAL similar to RAL</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>lichtgrau/tight grey</td> <td>7035</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>schwarz/black</td> <td>9005</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>silbergrau/silver grey</td> <td>7001</td> </tr> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:70%;">Wanddicke/wall thickness</td> <td style="width:30%;">0,5-4 mm</td> </tr> <tr> <td>nach/according to</td> <td>DIN EN 62444 / VDE 0619</td> </tr> <tr> <td>Material Verschraubung/material fitting</td> <td>PA 6 UL94-V2</td> </tr> <tr> <td>Material Verschraubungsdichtung/material seal of fitting</td> <td>CR</td> </tr> <tr> <td>Material Gehäuseichtung/material seal of housing</td> <td>CR</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse nach/protection class according to</td> <td>DIN EN 60529 IP 66-68</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen (Silikonfrei)/ free from substances that prevent paint adhesion (silicon free)</p> <p style="text-align: center;">Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG additional data see CATALOG or eCATALOG</p> <p style="text-align: right;"><a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a></p> <p style="font-size: small;">Toleranzung Size ISO 14:05 © / Tolerance system Size ISO 14:05 © / jstyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbot und Deklarationsliste nach VW 50200 ist einzuhalten (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances) (Conformity with Wieland document VW 50200 is a list of prohibited / delectable hazardous substances to be declared)</p> <p style="font-size: x-small;">Freitoleranz nach General tolerance <input checked="" type="checkbox"/> ZD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen allowed <input type="checkbox"/> Verwendung first use Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;">Werkstoff / Material</td> <td style="width:10%;">Tag/Date</td> <td style="width:10%;">Name</td> <td style="width:10%;">Zeichnung Nr. / Drawing No.</td> <td style="width:10%;">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>08.04.2017</td> <td>SchMH</td> <td>T Z5.504.4053.0 13K</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1:1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Maße in mm / Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Vol. mit Dtl./Srt. mit</td> <td colspan="4">ersatz für / Replacement for</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="4">Type Revision/This</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="4" style="text-align: center;"><b>KABELVERSCHRAUBUNG</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Snap-in, ohne Gewinde, Kunststoff</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Snap-in, without thread, plastic</td> </tr> </table>	Wieland Teilenummer part number	Größe size	Gewinde thread	Klemmbereich clamping range Ø min-max mm	Loch-Ø hole-Ø HD mm	Schnapp-Ø snap-Ø SD mm	Schnapplänge snap length SL mm	Höhe ohne Schnapplänge height without snap length H mm	Verschraubung fitting SW1 mm	Schnraubkappe cap SW2 mm	Außen-Ø outer-Ø D mm max.	Innen-Ø inner-Ø Ø mm	Z5.504.4053.F	16	Trapez	5,0-10,0	16,2-16,4	15,9	9,0	42,5	22,0	22,0	26,5	Ø 10,4	Z5.504.4153.F	20	Trapez	6,0-12,0	20,2-20,4	19,9	9,0	41,5	24,0	24,0	30,3	Ø 12,4	F	Farbe colour	ähn RAL similar to RAL	0	lichtgrau/tight grey	7035	1	schwarz/black	9005	3	silbergrau/silver grey	7001	Wanddicke/wall thickness	0,5-4 mm	nach/according to	DIN EN 62444 / VDE 0619	Material Verschraubung/material fitting	PA 6 UL94-V2	Material Verschraubungsdichtung/material seal of fitting	CR	Material Gehäuseichtung/material seal of housing	CR	Schutzklasse nach/protection class according to	DIN EN 60529 IP 66-68			Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index				08.04.2017	SchMH	T Z5.504.4053.0 13K	-		1:1				Maße in mm / Dimensions are in mm				Vol. mit Dtl./Srt. mit	ersatz für / Replacement for							Type Revision/This							<b>KABELVERSCHRAUBUNG</b>							Snap-in, ohne Gewinde, Kunststoff							Snap-in, without thread, plastic				<p>Schnitt_Z5_5p4_4053_0_13K-AA-dwg_1_sheet_2 CADW4032 / Schnitt 2017-04-12T11:25:50 1.000</p>
Wieland Teilenummer part number	Größe size	Gewinde thread	Klemmbereich clamping range Ø min-max mm	Loch-Ø hole-Ø HD mm	Schnapp-Ø snap-Ø SD mm	Schnapplänge snap length SL mm	Höhe ohne Schnapplänge height without snap length H mm	Verschraubung fitting SW1 mm	Schnraubkappe cap SW2 mm	Außen-Ø outer-Ø D mm max.	Innen-Ø inner-Ø Ø mm																																																																																																												
Z5.504.4053.F	16	Trapez	5,0-10,0	16,2-16,4	15,9	9,0	42,5	22,0	22,0	26,5	Ø 10,4																																																																																																												
Z5.504.4153.F	20	Trapez	6,0-12,0	20,2-20,4	19,9	9,0	41,5	24,0	24,0	30,3	Ø 12,4																																																																																																												
F	Farbe colour	ähn RAL similar to RAL																																																																																																																					
0	lichtgrau/tight grey	7035																																																																																																																					
1	schwarz/black	9005																																																																																																																					
3	silbergrau/silver grey	7001																																																																																																																					
Wanddicke/wall thickness	0,5-4 mm																																																																																																																						
nach/according to	DIN EN 62444 / VDE 0619																																																																																																																						
Material Verschraubung/material fitting	PA 6 UL94-V2																																																																																																																						
Material Verschraubungsdichtung/material seal of fitting	CR																																																																																																																						
Material Gehäuseichtung/material seal of housing	CR																																																																																																																						
Schutzklasse nach/protection class according to	DIN EN 60529 IP 66-68																																																																																																																						
		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index																																																																																																																	
			08.04.2017	SchMH	T Z5.504.4053.0 13K	-																																																																																																																	
	1:1				Maße in mm / Dimensions are in mm																																																																																																																		
		Vol. mit Dtl./Srt. mit	ersatz für / Replacement for																																																																																																																				
			Type Revision/This																																																																																																																				
			<b>KABELVERSCHRAUBUNG</b>																																																																																																																				
			Snap-in, ohne Gewinde, Kunststoff																																																																																																																				
			Snap-in, without thread, plastic																																																																																																																				