



Fiche produit

Article n° Z5.507.0053.3

Passage de câble pour vis M20 KS PA 10 5,0- 9,0



Article n°	Z5.507.0053.3
EAN	4049088386534
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

général

Taille du filetage M	20
longueur du filetage	10 mm
diamètre Min. du câble	5 mm
diamètre Max. du câble	9 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	Oui
Support de traversé avec serre-câble	Aucun
Type de scellement	anneau caoutchouc-/neoprene
presse étoupe détachable	Aucun
Zone multi-joint	Aucun
Type de filetage	Métrique
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>		<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>	<table border="1"> <tr> <th>Wieland Teilenummer part number</th> <th>Gewinde Verschraubung thread type of fitting</th> <th>Gewinde Schraubkappe thread type of cap</th> <th>Klemmbereich clamping range Ø min-max mm</th> <th>Gewinde-Ø thread-Ø TD mm</th> <th>Gewindelänge thread length TL mm</th> <th>Höhe ohne Gewinlänge height without thread H mm</th> <th>Verschraubung fitting SW1 mm</th> <th>Schraubkappe cap SW2 mm</th> <th>Außen-Ø outer-Ø D mm max.</th> <th>Innen-Ø inner-Ø D mm min.</th> </tr> <tr> <td>Z5.507.0053.F</td> <td>M20</td> <td>Trapez</td> <td>5,0-9,0</td> <td>20,0</td> <td>10,0</td> <td>94,0</td> <td>24,0</td> <td>24,0</td> <td>27,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Z5.507.0953.F</td> <td>M25</td> <td>Trapez</td> <td>9,0-16,0</td> <td>25,0</td> <td>10,0</td> <td>117,5</td> <td>33,0</td> <td>33,0</td> <td>38,0</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>.F</td> <td>Farbe colour</td> <td>ähnl. RAL similar to RAL</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>lichtgrau/light 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> <p>nach/according to DIN EN 62444 / VDE 0619</p> <p>Gewinde gemäß/thread according to EN 60423</p> <p>Material Verschraubung/material fitting PA 6 UL94-V2</p> <p>Material Verschraubungsdichtung/material seal of fitting CR</p> <p>Schutzklasse nach/protection class according to DIN EN 60529 IP 66-68</p>	Wieland Teilenummer part number	Gewinde Verschraubung thread type of fitting	Gewinde Schraubkappe thread type of cap	Klemmbereich clamping range Ø min-max mm	Gewinde-Ø thread-Ø TD mm	Gewindelänge thread length TL mm	Höhe ohne Gewinlänge height without thread H mm	Verschraubung fitting SW1 mm	Schraubkappe cap SW2 mm	Außen-Ø outer-Ø D mm max.	Innen-Ø inner-Ø D mm min.	Z5.507.0053.F	M20	Trapez	5,0-9,0	20,0	10,0	94,0	24,0	24,0	27,0		Z5.507.0953.F	M25	Trapez	9,0-16,0	25,0	10,0	117,5	33,0	33,0	38,0		.F	Farbe colour	ähnl. RAL similar to RAL	0	lichtgrau/light grey	7035	1	schwarz/black	9005	3	silbergrau/silver grey	7001	<p>frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen (Silikonfrei)/ free from substances that prevent paint adhesion (silicon free)</p> <p>Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog www.wieland-electric.com additional data see CATALOG or eCATALOG eshop.wieland-electric.com</p> <p>Toleranz Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 © 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 (conformity with Wieland document WN 502000) a list of prohibited / prohibited substances (see CATALOG or eCATALOG) is to be declared.)</p> <p>Freitoleranz nach General tolerance <input checked="" type="checkbox"/> Z- Zeichnung, keine manuellen Änderungen <input type="checkbox"/> Verwendung <input type="checkbox"/> Blatt: 1 von 1 <input checked="" type="checkbox"/> Z- drawing, no manual modifications allowed <input type="checkbox"/> first use <input type="checkbox"/> Sheet: 1 of 1</p> <table border="1"> <tr> <td>/</td> <td>Werkstoff / Material</td> <td>Tag/Date</td> <td>Name</td> <td>Zeichnung Nr. / Drawing No.</td> <td>Index</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>2.1</td> <td>04.05.2010</td> <td>Butterhof</td> <td>T Z5.507.0053.0 13K</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>Maße in mm / Dimensions are in mm</p> <p>Wieland www.wieland-electric.com <input checked="" type="checkbox"/> Ersatz für / Replacement for <input type="checkbox"/> Revision/This</p> <p>KABELVERSCHRAUBUNG Metrisch, Kunststoff, mit Knickschutz metric, plastic, with pigtail</p> <p>g QU-MEE-07/14 a</p>	/	Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index	/	2.1	04.05.2010	Butterhof	T Z5.507.0053.0 13K	-
Wieland Teilenummer part number	Gewinde Verschraubung thread type of fitting	Gewinde Schraubkappe thread type of cap	Klemmbereich clamping range Ø min-max mm	Gewinde-Ø thread-Ø TD mm	Gewindelänge thread length TL mm	Höhe ohne Gewinlänge height without thread H mm	Verschraubung fitting SW1 mm	Schraubkappe cap SW2 mm	Außen-Ø outer-Ø D mm max.	Innen-Ø inner-Ø D mm min.																																																			
Z5.507.0053.F	M20	Trapez	5,0-9,0	20,0	10,0	94,0	24,0	24,0	27,0																																																				
Z5.507.0953.F	M25	Trapez	9,0-16,0	25,0	10,0	117,5	33,0	33,0	38,0																																																				
.F	Farbe colour	ähnl. RAL similar to RAL																																																											
0	lichtgrau/light grey	7035																																																											
1	schwarz/black	9005																																																											
3	silbergrau/silver grey	7001																																																											
/	Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index																																																								
/	2.1	04.05.2010	Butterhof	T Z5.507.0053.0 13K	-																																																								

