

Fiche produit

Article n° Z5.507.1553.0

Passage de câble pour vis M25x1,5



Article n°	Z5.507.1553.0
EAN	4015573587175
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

**général**

Taille du filetage M	25
longueur du filetage	11 mm
diamètre Min. du câble	9 mm
diamètre Max. du câble	16 mm
Degré de protection (IP)	IP68
matériel	Plastique
Surface	Autre
Couleur	Gris clair
Éventail de clé	28 mm
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
Type de filetage	Métrique
Sans halogène	Oui
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Min. Température de fonctionnement	-25 °C
Température de fonctionnement max.	100 °C

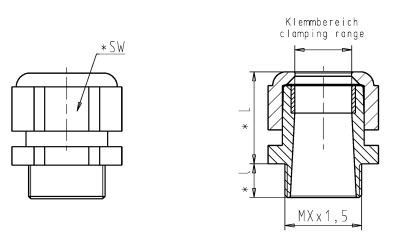
**Dessin technique**

These drawings will be supplied (unless otherwise stated) as follows:

1 = 1:1  
2 = 1:2  
3 = 1:3  
4 = 1:4  
5 = 1:5  
6 = 1:6

These data apply to the drawing shown (unless otherwise stated):

1 = 1:1  
2 = 1:2  
3 = 1:3  
4 = 1:4  
5 = 1:5  
6 = 1:6



0 = light grey/light grey RAL 7035  
1 = schwarz/black RAL 9005  
3 = silbergrau/silvergrey RAL 7001

Teilenummer part number	MXx1,5	Klemmbereich clamping range	I	L	SW
Z5.507.1953.F	M40x1,5	16-28	11	45	46
Z5.507.1853.F	M40x1,5	16-28	13	48	46
Z5.507.1753.F	M32x1,5	10-21	11	38	36
Z5.507.1653.F	M32x1,5	18-25	15	41	42
Z5.507.1553.1	M25x1,5	13-18	11	30	33
Z5.507.1553.3		11-17	8	35	29
Z5.507.1553.0		9-16	11	28	28
Z5.507.1453.1	M25x1,5	9-16	11	30	28
Z5.507.1353.F	M20x1,5	6-12	9	28	24
Z5.507.1253.F		4-9	9	28	24
Z5.507.1153.1	M16x1,5	4-8	8	24	20
Z5.507.1153.0			8	24	20
99.002.8391.9 VPE 500 lichtgrau/light grey	M16x1,5	2-7	8	24	20
Z5.507.1053.1			8	24	20
Z5.507.1053.0	M16x1,5	2-7	8	24	20

frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen  
free from substances which inhibit paint adhesion

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Tolerierung Size ISD 14:05 © / Tolerance system Size ISD 14:05 © / jstyes  Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50020 ist anzufügen  
(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 NW 5002000 e (list of prohibited / degradable hazardous substances) to be declared

Freitoleranz nach General tolerance  AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen  Verwendung  Blatt: 1 von 1  
AS - Drawing, no manual modifications allowed / first use

Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
Polycamid	28.03.2006	Schmitt J.	Z5.507.1000.0 01K	e

Maße in mm / Dimensions are in mm

Wieland [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)

Bestandteil / Part: KABELVERSCHRAUBUNG  
Type: cable gland