

Fiche produit

Article n° Z5.507.1353.0

Passage de câble pour vis M20x1,5 IP68



Article n°	Z5.507.1353.0
EAN	4015573653788
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

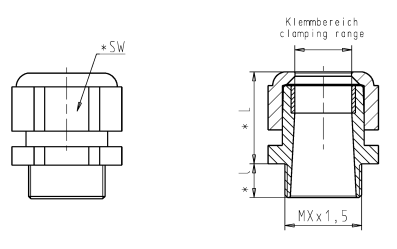
général

Taille du filetage M	20
longueur du filetage	9 mm
diamètre Min. du câble	6 mm
diamètre Max. du câble	12 mm
Degré de protection (IP)	IP68
matériel	Plastique
Surface	Autre
Couleur	Gris clair
Éventail de clé	24 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) on the following paper:

These drawings will be supplied (unless otherwise stated) on the following paper:



0: lichtgrau/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 ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©		jstyes <input checked="" type="checkbox"/> 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)		Zuweisungs- und Deklarationsliste nach DIN 50020 ist anzufügen (Conformity with Wieland document NW 5002000 e (list of prohibited / detectable hazardous substances) to be declared)	
Freitoleranz nach General tolerance		A0 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen A0 - drawing, no manual modifications allowed		Verwendung: Blatt: 1 von 1 first use: Sheet: 1 of 1	
Werkstoff / Material		Tag/Date		Name	
Polycamid		28.03.2006		Schmitt J.	
%		%		%	
Vol. --- mm ³		Dtl./Surf. --- mm ²		Maße in mm / Dimensions are in mm	
a 22.06.2016		b 27.09.2006		c 24.03.2015	
a 16.08.2006		a 16.08.2006		a 16.08.2006	
Index		www.wieland		www.wieland-electric.com	
Änderung / Revision		Typ		Bezeichnung/Title	
				KABELVERSCHRAUBUNG cable gland	

Linz_KABELVERSCHRAUBUNG_main_2 4ADW30.30 Linz 2016-08-22T09:17:52 1:300 3 5 6 QU-MEE-07/14 a