

COLONNES DE GUIDAGE / GUIDE RODS

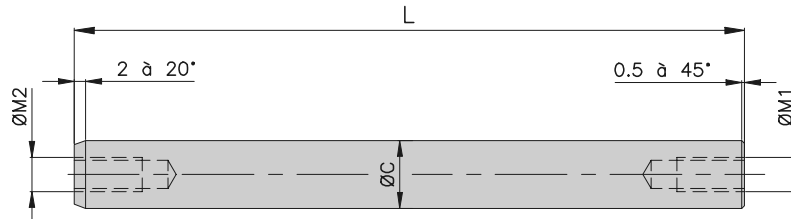
Descriptif :

- Colonnes de guidage pour unités de guidage, guidages modulaire
- Taraudage à chaque extrémité (sauf anti-corrosion)
- Matières :
 - . Acier Cf53 (XC55) trempé rectifié (h6) pour douilles à billes
 - . Acier CK45 chromé dur (f7) pour bagues bronze et polymère
 - . Inox 304L chromé dur (f7) pour bagues bronze et polymère
 - . Inox X46Cr13 trempé rectifié (h6) pour douilles à billes
- Longueur sur mesure, maxi : 999 mm

Description :

- Guide rods for guide units and modular guides
- Tapping screw at each end of rods (except Stainless steel)
- Matter:
 - . Hardened steel Cf53 (h6) for ball bearings
 - . Chromed steel CK45 (f7) for brass and polymer bearings
 - . Stainless steel 304L (f7) for brass and polymer bearings
 - . Hardened Stainless steel (h6) for ball bearings
- Custom length, max. 999 mm

Nota :
pas de taraudage ØM2 sur colonnes Inox
/ no tapping screw ØM2 in Stainless steel



ØC (colonne / rod)	Référence / Order No.				L standard*	M1	M2**	masse/weight (kg/ml)
	Cf53 tr. (D. billes)	CK45 ch. (B. lisses)	Inox 304L (B. lisses)	X46cr13 (D. billes)				
Ø10	0410 ...	0310 ...	0510 ...	0511 ...	077-102-127-152-177-202-212-227-252-277-302-327-352-377-422-502	M5	M5	0,610
Ø12	0412 ...	0312 ...	0512 ...	0513 ...	139-164-189-214-239-264-299-314-339-364-389-434-459-514-539-639	M5	M6	0,890
Ø16	0416 ...	0316 ...	0516 ...	0517 ...	182-207-237-257-282-317-357-407-477-557-657	M6	M6	1,570
Ø20	0420 ...	0320 ...	0520 ...	0521 ...	207-232-262-282-307-342-382-432-502-582-682	M8	M8	2,450
Ø25	0425 ...	0325 ...	0525 ...	0526 ...	201-226-261-286-301-316-336-361-376-396-436-486-556-636-736	M10	M10	3,830
Ø30	0430 ...	0330 ...	0530 ...	0531 ...	230-255-280-305-330-365-405-455-505-525-575-605-655-705-755-805	M12	M12	5,510
Ø40	0440 ...	0340 ...			298-323-373-433-473-523-593-673-773-873	M12	M12	9,800

Compléter la référence en remplaçant les 3 points par la longueur L => ... = L (mm)

* Toute autre longueur réalisable sur demande (maxi 999)

** Sauf Inox 304L et X46Cr13

Complete Order No. by replacing the 3 points by the length L => ... = L (mm)

* Other length on request (max. 999)

** Except Stainless steel 304L and X46Cr13

