



C109.G

C109.G Galet de guidage triple en acier galvanisé pour entrée en chambre.

C109.G1 Version avec rouleaux aluminium.



	Rouleaus	Dimensions	Poids
	mm	mm	kg
C109.G	Ø75/110x180	500x220x400	13
C109.G1	Ø70/130x170	500x220x400	17

C109.H

Barre télescopique équipée de rouleau guide-câble en aluminium.



	Rouleaus	Longueur barre	Poids
	mm	mm	kg
C109.H.1	Ø110/210x110	300-500	9,5
C109.H.2	Ø110/210x110	500-800	10
C109.H.3	Ø110/210x110	600-1000	13
C109.H.4	Ø110/210x110	1000-1500	16
C109.H.5	Ø110/210x110	1500-1800	18
C109.H.6	Ø110/210x110	1800-2400	23

C109.I

Barre réglable double avec rouleau de guidage câble en aluminium.



	Rouleaus	Longueur barre	Poids
	mm	mm	kg
C109.I.1	Ø110/210x110	300-500	12
C109.I.2	Ø110/210x110	500-800	15
C109.I.3	Ø110/210x110	600-1000	19
C109.I.4	Ø110/210x110	1000-1500	24
C109.I.5	Ø110/210x110	1500-1800	27
C109.I.6	Ø110/210x110	1800-2400	30

C109.L

Dispositif de guidage câble équipé de 4 rouleaux de protection.



	Écart entre rouleaux	Rouleaus	Dimensions	Poids
	mm	mm	mm	kg
C109.L	250	Ø 60	550x130x500	15

C109.M

C109.M Dispositif de guidage câble équipé de 4 rouleaux de protection.

C109.MA Barre réglable pour dispositif de guidage câble mod. C109.M.

C109.MB Dispositif de guidage câble équipé de 4 rouleaux de protection Ø 60 mm (C109.M) et de barre réglable (C109.MA).



C109.MA

C109.MB

	Écart entre rouleaux	Rouleaus	Dimensions	Poids
	mm	mm	mm	kg
C109.M	250	Ø 60	550x130x500	15

	Longueur barre	Poids		Longueur barre	Poids
	mm	kg		mm	kg
C109.MA.1	500-800	7	C109.MB.1	500-800	10
C109.MA.2	600-1000	10	C109.MB.2	600-1000	13
C109.MA.3	1000-1700	12	C109.MB.3	1000-1700	15
C109.MA.4	1400-2400	14	C109.MB.4	1400-2400	17