

GLASS TUBULAR FUSES

References : 40415, 40425, 40418, 40419, 40426, 40408, 40427, 40423, 40409, 40424, 40412, 40414, 40417, 40428, 40410, 40411, 40413, 40416, 40420, 40421, 40422



Delayed fuses
Ø : 5 mm

- length: 20 mm

Reference	Type	Intensity	Dimensions
40408	Fusibles retardés	100 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40409	Fusibles retardés	160 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40410	Fusibles retardés	200 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40411	Fusibles retardés	250 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40412	Fusibles retardés	315 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm

40413	Fusibles retardés	400 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40414	Fusibles retardés	500 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40415	Fusibles retardés	630 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40416	Fusibles retardés	800 mA	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40417	Fusibles retardés	1 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40418	Fusibles retardés	1,25 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40419	Fusibles retardés	1,6 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40420	Fusibles retardés	2 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40421	Fusibles retardés	2,5 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40422	Fusibles retardés	3,25 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40423	Fusibles retardés	4 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40424	Fusibles retardés	5 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40425	Fusibles retardés	6,3 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40426	Fusibles retardés	8 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40427	Fusibles retardés	10 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm
40428	Fusibles retardés	16 A	Ø : 5 mm • longueur : 20 mm