

FUSIBLES SOUS VERRE (ARGENT VIERGE)

«SÉRIE PROFESSIONNELLE HOMOLOGUÉE»

Cee - Cei - Semko - Nf - Bsi - Din - PN - CB - Asta - Def - Stan - Gam - Ti

Fusible verre 5 x 20 fusion rapide.

Conditionné en boîte de 10 pièces «*inscription rouge*»

5 x 20

Ampérage →→ 0.05 - 0.1 - 0.125 - 0.16 - 0.2 - 0.25 - 0.315

0.4 - 0.5 - 0.63 - 0.7 - 0.8 - 1 - 1.25 - 1.6

2 - 2.5 - 3.15 - 4 - 5 - 6.3 - 7 - 8 - 10 - 12

16 - 20 - 25



Fusible verre 5 x 20 fusion retardée.

Conditionné en boîte de 10 pièces «*inscription verte*»

5 x 20

Ampérage →→ 0.01 - 0.02 - 0.032 - 0.04 - 0.05 - 0.063 - 0.08

0.1 - 0.125 - 0.16 - 0.2 - 0.25 - 0.315 - 0.4

0.5 - 0.63 - 0.7 - 0.8 - 1 - 1.25 - 1.6 - 2 - 2.5

3.15 - 4 - 5 - 6.3 - 7 - 8 - 10 - 16 - 20



Fusible verre 6.35 x 32 fusion rapide.

Conditionné en boîte de 10 pièces «*inscription rouge*»

6.35 x 32

Ampérage →→ 0.1 - 0.125 - 0.16 - 0.2 - 0.315 - 0.4 - 0.5 - 0.63

0.7 - 0.8 - 1 - 1.25 - 1.6 - 2 - 2.5 - 3.15 - 4 - 5

6.6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 - 25 - 30



Fusible verre 6.35 x 32 fusion retardée.

Conditionné en boîte de 10 pièces «*inscription verte*»

6.35 x 32

Ampérage →→ 0.03 - 0.04 - 0.05 - 0.063 - 0.08 - 0.1 - 0.125

0.16 - 0.2 - 0.25 - 0.315 - 0.4 - 0.5 - 0.63 - 0.8

1 - 1.25 - 1.6 - 2 - 2.5 - 3.15 - 4 - 5 - 6.3 - 8

10 - 16 - 20



Fusible verre haut pouvoir de coupure

Sablé silice 5 x 20 et 6.35 x 32

De 50 mA à 20 ampères

homologués CEI - DIN 41571 E