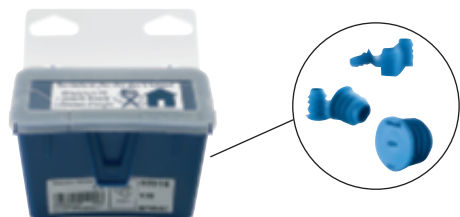


Bouchons RT

gagnez en étanchéité et améliorez l'isolation de vos logements



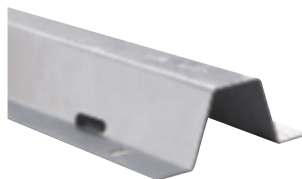
05920

Conformes à la réglementation thermique RT 2012
 Conformes à la NF EN 60670-1 : 2005
 Rapport d'essai N° 96394 - 592700
 Licence NF - LCIE N° 592699
 Adaptés à presque tous les conduits, disponibles en Ø16, 20, 25, 32
 Facilement perforables pour le passage des fils
 Matière plastique souple SEBS
 Températures ambiantes minimales et maximales pendant l'installation :
 5° C à + 60° C
 Indice de protection : IP 40
 Autoextinguibilité : 850° C / 30 s
 Permettent de limiter jusqu'à 90% des flux d'air

Emb.	Réf.	Bouchons RT
1	05916	Ø16 mm - livré par 100
1	05917	Ø16 mm - livré par 500
1	05920	Ø20 mm - livré par 100
1	05921	Ø20 mm - livré par 500
1	05925	Ø25 mm - livré par 60
1	05926	Ø25 mm - livré par 200
1	05932	Ø32 mm - livré par 40
1	05933	Ø32 mm - livré par 200

Goulotte GP

la gaine de protection des remontées aéro-souterraines



00001

S'utilisent pour protéger les remontées de câbles sur poteaux et façades
 Conformes à la norme NF C 14-100
 Conformes aux spécifications EDF HN 60 S 02
 Conformes à l'arrêté technique UTE C 11-001
 3 m - IK 10 - acier galvanisé sendzimir selon norme en 10 327
 Assurent la protection des remontées de câbles aéro-souterraines
 Se fixent sur les poteaux (bois ou béton) et sur les façades
 Résistance aux UV
 Résistance mécanique élevée IK10 (20 J)
 Installation enterrée 0,5 m mini
 Installation en saillie 2 m mini

Emb.	Réf.	Goulotte GP
3	00001	Gaine de protection GP 40 GS Codets EDF 68 80 540 Dim. (en mm) : 37 x 30 x 55 (h x l x L)
3	00003	Gaine de protection GP 65 GS Codets EDF 68 80 542 Dim. (en mm) : 65 x 47 x 90 (h x l x L)
3	00005	Gaine de protection GP 100 GS Codets EDF 68 80 544 Dim. (en mm) : 100 x 73 x 135 (h x l x L)