

## Cloisonnement de câbles LS 90, cloisonnement de tubes RS 90



BRANDSCHUTZ



## Cloisonnement de tubes RS 90

- Pour les cloisons coupe-feu EI30-EI90
- Pour les murs coupe-feu dans les constructions à ossature bois EI30-EI90
- Pour l'entrée et le passage à travers des parois
- Sans utiliser de mousse ni de mastic anti-incendie
- Conçu dans un matériau isolant
- Fermeture automatique de l'ouverture d'encastrement
- Durabilité permanente du matériau

<b>Réf. d'article :</b>	<b>9459-02</b>
E-No:	121812608
EAN:	4013456536241
Epaisseur de paroi minimale	100 mm
Orifice d'installation (paroi creuse)	35 mm
Orifice d'installation (maçonnerie)	32 mm
Pour tubes	Ø 16 - 25 mm
Admission par DIBt	Z-19.53-2531
Homologation ETA	ETA-17-0449
Pour des parois insonorisants à	76 dB
Emballage intérieur/envoi	10/100

Systèmes de cloisonnement de conduites et de tubes pour des passages ou introductions à travers des cloisons anti-feu. Les cloisonnements certifiés sont faciles et rapides à monter. Il est possible de les poser ultérieurement sur des câbles et gaines existants. Ils maintiennent la classe de résistance au feu de la paroi (EI30-EI90).

- Cloisonnement anti-feu sûr, visible et certifié
- Pour le passage ou l'introduction dans les parois
- Sans spatulage ni enduction
- Etanchéité automatique des joints
- Pour des conduites de Ø 5 - 15 mm
- Pour tubes Ø 16 - 25 mm



ETA-Approbation européenne



V K F A E A I