

Airproduct EV 160 ES Pansements élastiques
35/60/35 testé EMPA/

101.1454

Joint élastique EV 160 ES 35/60/35 avec homologation EMPA pour une étanchéité des joints conforme à la protection contre le bruit et le feu. Rouleau de 25 m pour une mise en œuvre facile et un gain de temps.



Tôle G	35mm
Largeur	35mm 60mm 35mm
Épaisseur	0,4 mm
Couleur	Gris
Largeur hors tout	130mm
Textile	60mm
Poids	460 gr / m ²
Longueur	25 m
Matière	Galvanisé Tissu en fibre de verre revêtu de polyuréthane sur les deux faces
Spécification du produit	Pansement élastique Ininflammable testé EMPA BKZ 6 q 3 -q. Ininflammable certifié par l'AEAI : 35mm 60mm 35mm L 25m
Résistance à la température	-30°C à +100° C, pour 2h à +400 °C
Variante	35 mm 60 mm 35 mm L 25m
Homologation	Testé EMPA BKZ 6 q 3 -q. Incombustible certifié par l'AEAI

