



CLAPETS TUNNEL

TYPE JF

- Construction et production certifiées ISO 9001
- Tenue à la température de 120 minutes à 400°C
- Étanchéité excellente même à haute pression
- Exécution en acier galvanisé, couvert par poudrage ou acier inoxydable
- Joints latéraux en acier inoxydable à ressort pour l'extension longitudinale des lamelles à hautes températures
- Ailettes à action parallèle ou opposée
- Faible perte de charge grâce aux ailettes aérodynamiques
- Avec servomoteurs électriques encastrés dans les boîtiers de protection thermiquement isolés

Description produit



Les clapets tunnels sont des composants de sécurité spécialement conçus pour les systèmes de transports souterrains qui répondent aux exigences des Directives Allemandes pour les Équipements et Opérations dans les Tunnels Routiers ((Richtlinie für die Ausstattung und den Betrieb von Straßentunneln, RABT) et les Directives Autrichiennes pour le Trafic Routier (Richtlinien und Vorschriften für das Straßenwesen, RVS).

Technique



square, rectangular

W: max. 2,000 mm

H: max. 2,000 mm