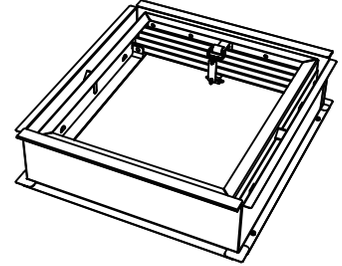


LPRD RADIATION DAMPER FOR VENTILATION FANS



Radiation damper for use with Broan and NuTone ventilation fans (sold separately).

FEATURES

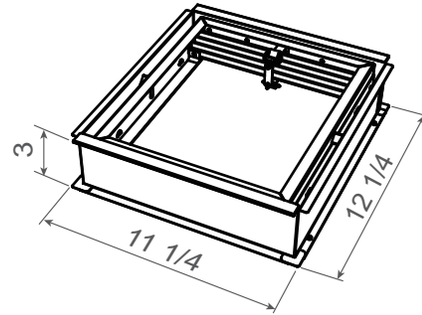
- For use in 1, 2 and 3 hour rated floor-ceiling and roof-ceiling constructions
- Galvanized steel frame
- High temperature, non-asbestos, reinforced fiber thermal fabric
- Stainless steel closure springs
- 165°F (73°C) fusible link
- Separate outer frame allows complete fan and damper serviceability without disturbing the surrounding ceiling material
- Meets or exceeds NFPA-90A
- ETL Classified (UL-555C)

LPRD for use with the following ventilation fan models:
LP510R, LP510RS, LP510RSL.

TYPICAL SPECIFICATION

Radiation damper shall be Broan/NuTone LPRD suitable for use with the ventilation fan models listed in left column.

Radiation damper shall be rated for use in up to three hour ceiling constructions. It shall be ETL Classified (UL-555C) and meets or exceeds NFPA-90A.



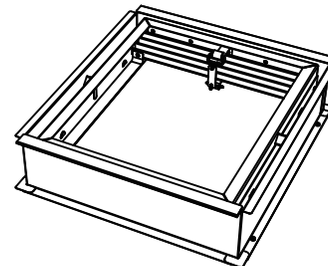
Dimensions shown are in inches.



Broan-NuTone LLC, 926 West State Street, Hartford, Wisconsin, USA 53027 Broan-NuTone.com 800-558-1711
Venmar Ventilation ULC, 550 Lemire Blvd., Drummondville, Québec, Canada J2C 7W9 Broan-NuTone.ca 800-567-3855

REFERENCE	QTY.	REMARKS	Project
			Location
			Architect
			Engineer
			Contractor
			Submitted by
			Date

LPRD REGISTRE COUPE-FEU POUR VENTILATEURS



Registre coupe-feu convenant aux ventilateurs Broan et NuTone (vendus séparément).

CARACTÉRISTIQUES

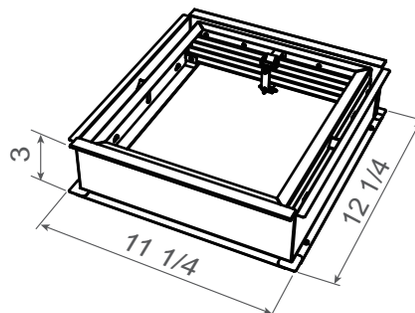
- Pour une utilisation dans des assemblages plancher/plafond ou toiture/plafond cotés pour une résistance au feu de 1, 2 et 3 heures.
- Châssis en acier galvanisé
- Matériau thermique pour hautes températures, renforcé de fibres et sans amiante
- Maillon fusible à 73 °C (165 °F)
- Cadre externe séparé permettant l'entretien du ventilateur et du registre coupe-feu sans endommager le plafond
- Conforme ou supérieur à la norme NFPA-90A
- Classifié ETL (UL-555C)

Convient aux modèles de ventilateurs suivants :
LP510R, LP510RS, LP510RSL.

SPÉCIFICATIONS TYPES

Le registre coupe-feu doit être de modèle LPRD Broan/ NuTone et doit pouvoir être utilisé avec les modèles de ventilateurs listés dans la colonne de gauche.

Le registre coupe-feu doit être coté pour des plafonds avec une résistance au feu allant jusqu'à 3 heures. Il doit être classifié ETL (UL-555C) et être conforme ou supérieur aux exigences de la norme NFPA-90A.



Les dimensions sont en pouces.



Intertek

Broan-NuTone LLC, 926 West State Street, Hartford, Wisconsin, USA 53027 www.Broan-NuTone.com 800 558-1711
Venmar Ventilation ULC, 550 boul. Lemire, Drummondville, Québec, Canada J2C 7W9 www.Broan-NuTone.ca 800 567-3855

RÉFÉRENCE	QTÉ	REMARQUES	Projet
			Lieu
			Architecte
			Ingénieur
			Entrepreneur
			Soumis par Date