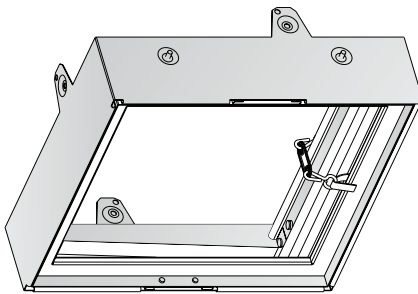


RDF2 PREMIUM RADIATION DAMPER FOR VENTILATION FANS



Premium radiation damper for use with Broan 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 fusible link
- Separate outer frame allows complete fan and damper servicability without disturbing the surrounding ceiling material
- Meets or exceeds NFPA-90A

RDF2 for use with the following ventilation fan models:

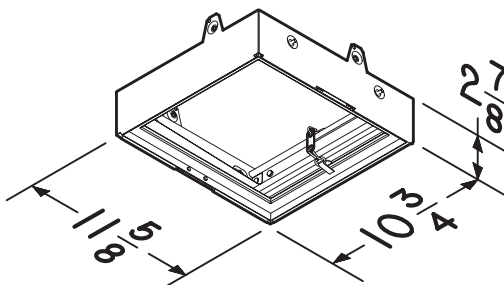
Broan LP50100DC

TYPICAL SPECIFICATION

Radiation damper shall be Broan/NuTone RDF2 suitable for use with the following ventilation fan models:

Broan LP50100DC

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

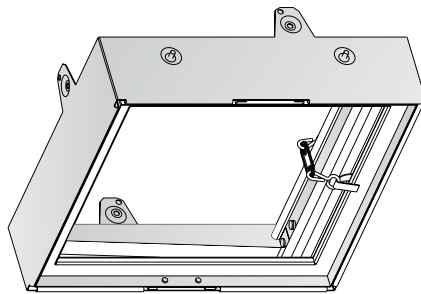


SEE DETAILS ON
UL CLASSIFICATION
MARKING ON PRODUCT

Broan Hartford, Wisconsin www.broan.com 800-558-1711 www.nutone.com 888-336-3948
Venmar Ventilation ULC Drummondville, (Quebec) Canada www.broan.ca www.nutone.ca 877-896-1119

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

RDF2 REGISTRE COUPE-FEU HAUT DE GAMME POUR VENTILATEURS



Registre coupe-feu haut de gamme pour ventilateurs Broan (vendus séparément).

CARACTÉRISTIQUES

- Pour assemblages plancher/plafond ou toiture/plafond présentant une résistance au feu de 1, 2 ou 3 heures
- Châssis en acier galvanisé
- Matériau thermique pour hautes températures, à fibres renforcées et sans amiante
- Ressorts de fermeture en acier inoxydable
- Maillon fusible à 73,9 °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

Le RDF2 est compatible avec le modèle de ventilateur suivant :

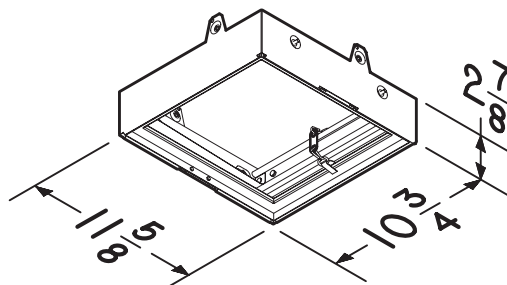
Broan LP50100DC

SPÉCIFICATIONS TYPES

Le registre coupe-feu doit être de modèle RDF2 de Broan/NuTone et doit pouvoir être utilisé avec le modèle de ventilateur suivant :

Broan LP50100DC

Le registre coupe-feu doit être conçu pour des plafonds avec une résistance au feu pouvant atteindre 3 heures. Il doit être homologué UL (norme UL 555C) et être conforme ou supérieur à la norme NFPA 90A.



VOIR LE DÉTAIL DE LA
CLASSIFICATION UL
SUR LE PRODUIT

Broan Hartford (Wisconsin) www.broan.com 1 800 558-1711 www.nutone.com 1 888 336-3948
Venmar Ventilation ULC Drummondville (Québec), Canada www.broan.ca www.nutone.ca 1 877 896-1119

RÉFÉRENCE	QTÉ	NOTES	Projet
			Lieu
			Architecte
			Ingénieur
			Entrepreneur
			Soumis par _____ Date _____