



[Fiche technique]

Panneau signalétique ria 150x150 en pvc m1

Réf. 130043

Dimensions du panneau 150x150mm

Caractéristique	Ref : 681065	Ref : 681066
Type de tuyau (DN)	DN 25	DN 33
Entrée	M.24x2	M.36x2
Ajutage équivalent (mm)	8 mm	12 mm
Pression max. de service	12 bar	7 bar
Pression max. d'épreuve	18 bar	10.5 bar
Débit attendu	Plus faible (adapté aux petits départs de feu)	Plus élevé (meilleure capacité d'extinction)
Poids et encombrement	Plus léger et compact	Plus volumineux et robuste
Applications idéales	Bureaux, petits ERP, zones avec faible risque	Entrepôts, sites industriels, zones à haut risque

Points à considérer pour le choix :

1. Débit et pression :

- Si vos installations nécessitent une pression plus élevée ou que le réseau d'eau est limité, leRef 681065 (DN 25) est plus adapté.
- Pour un débit supérieur et une capacité d'extinction accrue, leRef 681066 (DN 33) est recommandé.

2. Contexte d'utilisation :

- Ref 681065 : Convient pour des locaux standards ou des environnements où le risque incendie est modéré.
- Ref 681066 : Plus approprié dans des environnements industriels ou pour des bâtiments avec de grandes surfaces à protéger.

3. Compatibilité avec votre réseau : Assurez-vous que les raccords (M.24x2 ou M.36x2) soient compatibles avec vos installations existantes.

Retrouvez tout le matériel nécessaire à la [sécurité incendie](#).

Caractéristiques techniques

Dimensions	Lxhxe : 150 x 150 x 1 mm
Couleur	Rouge, Blanc
Stérile	Non sterile
Conforme 10g	Non
Matière	PVC M1
Unité de vente	A l'unité
Garantie	1
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	SRIP0101
Etanche	Non