



[Fiche technique]

Lance rideau d'eau AWG

Réf. 777708 - 777709

Sans verrou.

Informations complémentaires

Écran rideau d'eau également appelé lance à queue de paon.

Les écrans d'eau sont employés pour la protection contre fumée, flammes et chaleur, ainsi que pour dompter les fumées et la poussière dangereuses. On les utilise pour protéger les personnes et les objets.

Les écrans d'eau sont utilisés par les pompiers, en industrie chimique et pétrochimique, dans les dépôts d'essence, sur les places de transbordement des marchandises (entreprises de transport), dans la construction (par ex. démolition, destruction par explosif, terrassement), carrières....

On peut utiliser les écrans rideau d'eau en juxtaposition pour établir des barrages de protection.

Le panneau d'eau peut être tourné ou renversé selon les circonstances au cours du remplissage.

Le panneau d'eau mis en action produit les mouvements de recul sur le terrain où il est placé. De cette façon la robinetterie est stable et n'exige pas de surveillance constante au cours de son utilisation.

Le rideau d'eau épais va s'établir très rapidement pour protéger contre les flammes, la fumée, les jets de flammèches, la chaleur, les nuages de poussière ainsi que contre les nuages toxiques de fumées et de gaz. Les incendies seront ainsi bornés, les objets menacés seront protégés contre feu, la poussière et la concentration de gaz seront domptées.

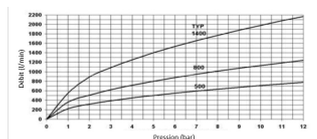
Caractéristiques techniques

Marque	AWG
Conforme 10g	Non
Matière	Boîtier en aluminium et enduit de résine synthétique. Panneau et raccord estampés en aluminium.
Instructions d'utilisation	Le panneau d'eau ne doit être installé que sur une surface plane. Commencer par étaler le tuyau droit, ensuite le remplir lentement.
Étanche	Non

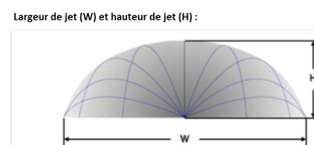
Références

Réf. 777708 Lance rideau d'eau 500l/min
Modèle : 500 l/min - DN 40

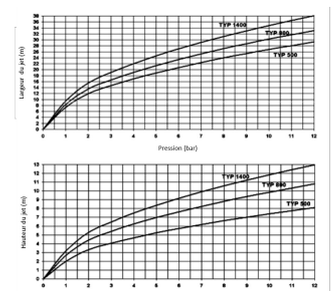
Photos



img_schema



img_schema



img_schema