

Hydrants muraux

Propriétés

- L'hydrant mural est monté sous le dévidoir ou directement sur une ligne d'alimentation
- Il permet aux pompiers de connecter leur matériel au tuyau d'alimentation
- Conçu selon la norme NBN EN 671-2
- Équipé d'un raccord DSP45 - DSP70 en aluminium avec filetage intérieur
- Le corps jaune cuivre / bronze est équipé d'une roue de fermeture rouge en aluminium
- Pression de travail: max. 16 bar
- Les hydrants muraux doivent être entretenues annuellement conformément à la norme NBN EN 671-3 et l'ARAB
- Les hydrants muraux sont également disponibles avec accouplement aveugle et chaîne

Hydrant mural 1 ½"

Code: S9000152

- Diamètre nominal: 45mm
- Demi-pièce d'accouplement sans boulon DSP45
- Demi-connecteur fileté 1 ½"
- Entrée 1 ½"
- Sortie 1 ½"

Hydrant mural 2 ½"

Code: S96034

- Diamètre nominal: 70mm
- Demi-pièce d'accouplement sans boulon DSP70
- Demi-connecteur fileté 2 ½"
- Ingang 2 ½"
- Sortie 2 ½"

