

POTEAU RÉSERVE INCENDIE RÉSEAU HUMIDE

Poteau réserve incendie incongelable pour raccordement à une citerne souple, un bassin ou un réservoir dont le niveau d'eau se situe au dessus du coude à patin.
Revêtement époxy et polyester des parties non enterrées. Poteau orientable au niveau du coude à patin. Système de vidange par trompette.

Description du produit :

Poteau réserve incendie incongelable permettant le prélèvement d'eau d'un bassin, d'une citerne ou d'un autre dispositif de stockage.

Normes/Certifications :

- Perçage des brides de raccordement selon norme EN 1092-2 : ISO PN 10/16

Epreuves :

- Epreuve hydraulique suivant norme EN-1074-1 : siège 18 bar - corps : 25 bar

Caractéristiques :

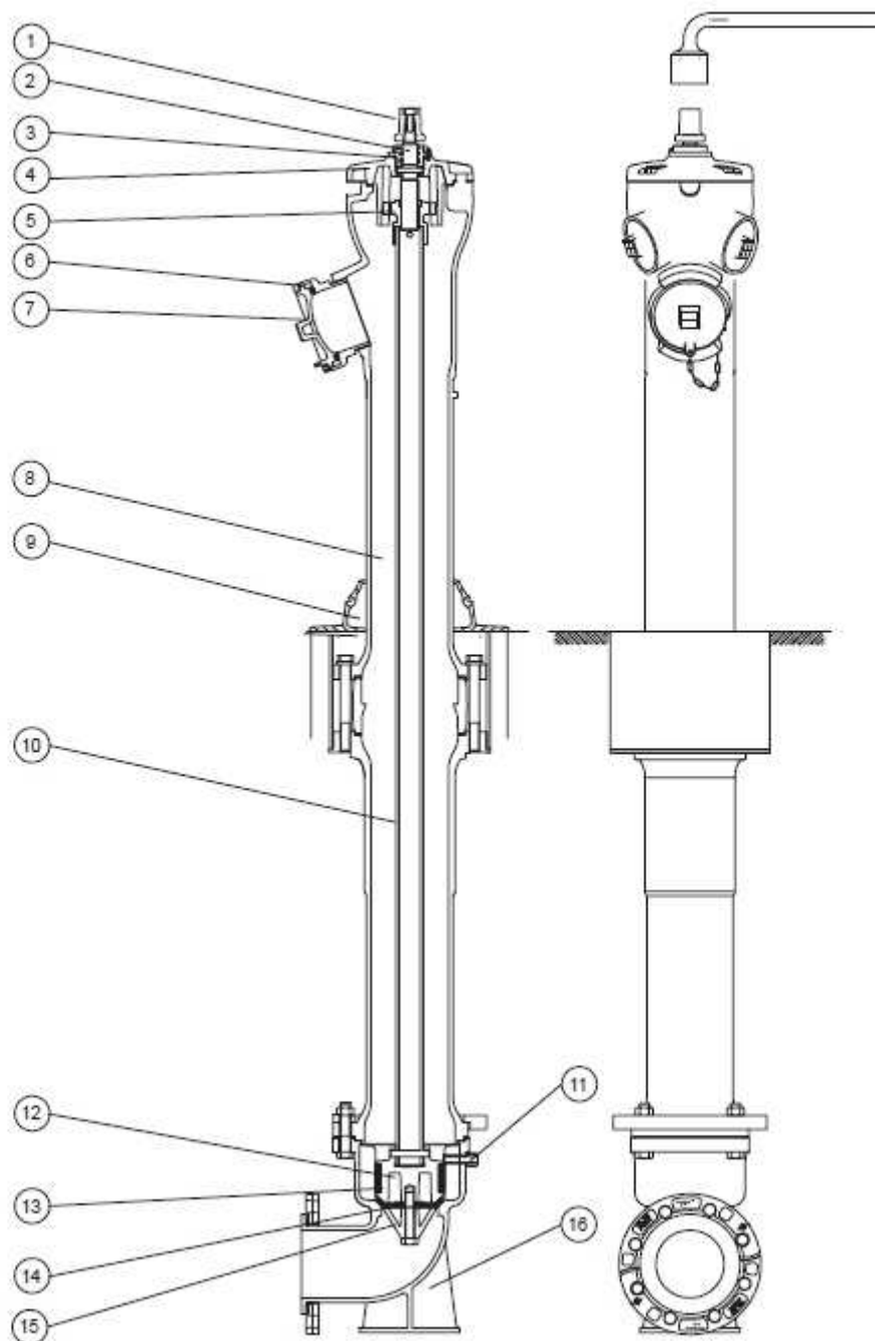
- PFA 16 bar
- DN 100
- Sens de fermeture FSH
- Manoeuvre par carré 30 x 30
- Grande résistance aux intempéries : revêtement époxy intérieur/extérieur des pièces, complété par une couche polyester pour les pièces exposées aux UV
- Système de vidange par trompette au niveau du coude à patin
- Modèle orientable au niveau du coude à patin
- Triple fonction : vidange, aspiration, remplissage

Accessoires :

- Esse de réglage 712/7520
- Vanne de sectionnement 02/75
- Clé coudée 78/709
- Manchette BB 712/48201
- Allonge 04/35
- BAC Futura fixe 80/32



RÉSERVE INCENDIE RÉSEAU HUMIDE



Se reporter à la section "Informations techniques" pour toute information complémentaire.
Les designs, matériaux et spécifications présentés peuvent être modifiés sans préavis en fonction des évolutions techniques.