

Installations d'épreuve hydraulique

No. 488 000 · HSP-F

La pompe à main pour tester les tuyaux est une pompa à actionnement manuel destinée à tester les tuyaux à pression, les robinets d'incendie armés (R.I.A.) et les colonnes montantes.

Le HSP-F est équipé d'un réservoir collecteur d'eau de 50 litres.

**L'installation est équipée de:**

- » Entrée / sortie C-52 Storz
- » Pression de service du manomètre maxi 16 bar
- » Tuyau de raccordement 1,6 m



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                        |   |
|------------------------|---|
| Dimensions (L x l x h) | environ 1000 x 400 x 400 mm                         |
| Test de pression       | max. 16 bar   |
| Poids                  | environ 9 kg (vide)                                 |
| Connexion              | Storz-C, Barcelona, BSP, BS 336, UNI, etc.          |
| Peinture               | selon la norme nationale<br>martelée bleue ou rouge |