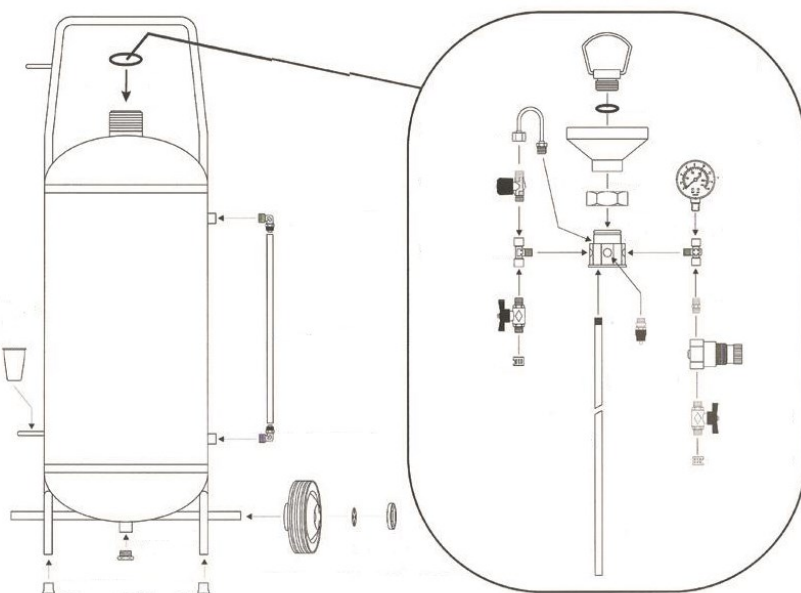


Fiche Technique Canon à mousse 50L INOX



Référence : BFN

Poids du mousser: 20 kg

Capacité de la cuve : 50 l

Matériel : Cuve en acier inoxydable SS 304

Pression maximale : 8 bar

Débit : Le débit de la buse varie selon la pression, selon le produit utilisé et selon le réglage d'air (plus la mousse est liquide plus le débit sera haut). Il se situe généralement entre 4 et 10 litres par minute.

Température maximale : 60° C

Avantages : Fonctionnement à l'air comprimé.

Génère une mousse épaisse et riche pour un contact plus long et une efficacité renforcée du produit.

Peut aussi bien être utilisé comme canon à mousse que comme pulvérisateur. Il suffit de remplacer la buse à pulvérisation par la buse à mousse (toutes deux fournies).

Equipé de :

- Raccord rapide pour air comprimé
- Valves de réglage débit air et pulvérisation
- Régulateur de pression
- Manomètre
- Tuyau de 10 m
- Lance en acier inoxydable de 90 cm
- Buse à mousse et buse de pulvérisation

Accessoires :

- _ Lance de pulvérisation inox 300 mm
- _ Lance de pulvérisation inox 600 mm
- _ Lance de pulvérisation inox 750 mm
- _ Lance de pulvérisation inox 900 mm
- _ Lance de pulvérisation télescopique inox 2 x 1 m