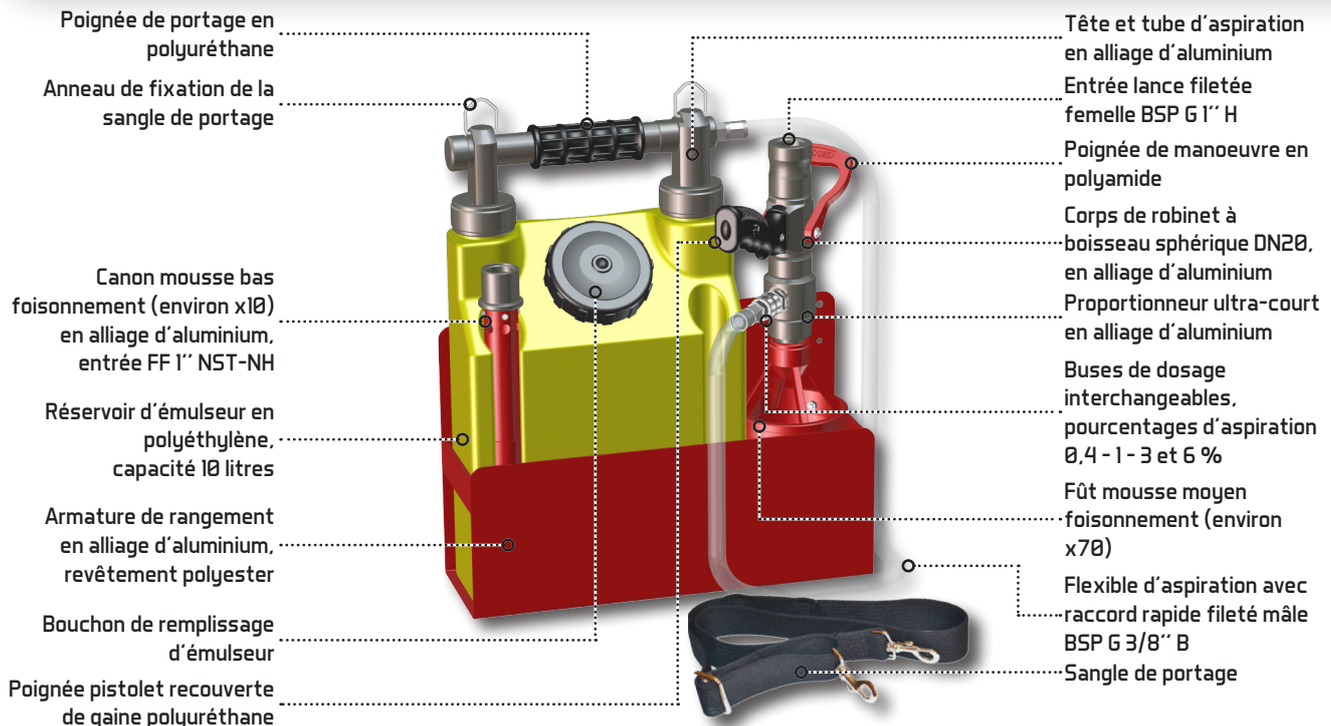


## Unité portable de mousse - avec lances mousse BF et MF



### CARACTÉRISTIQUES

Référence	• 08997
<b>Construction</b>	
Corps lance et tête d'aspiration	• Alliage d'aluminium, anodisation dure
Fûts de lance	• Alliage d'aluminium, recouvert de peinture polyester
Poignée de manoeuvre	• Polyamide
Gaines poignées pistolet et portage	• Polyuréthane
Flexible d'aspiration	• PVC renforcé d'une spire métallique
Joints	• Nitrile
<b>Caractéristiques hydrauliques</b>	
Débit	• 75 l/min @ 5 bar
Pression nominale	• 16 bar (pression d'épreuve 25,5 bar)
Capacité cuve	• 10 litres
Foisonnement	• Canon bas foisonnement : environ x10 • Fût moyen foisonnement : environ x70
Réglage aspiration	• Par buses calibrées interchangeables : 0,4 - 1 - 3 et 6 % • Clapet anti-retour d'aspiration
<b>Caractéristiques mécaniques</b>	
Entrée	• Raccord fileté femelle BSP G 1" H <b>Note</b> : Un raccord différent peut être fourni sur demande, voir le catalogue pour plus d'information sur les raccords.
Raccord aspiration	• Fileté femelle BSP G 3/4" H
Masse	• 10,16 kg

## Unité portable de mousse - avec lances mousse BF et MF

