

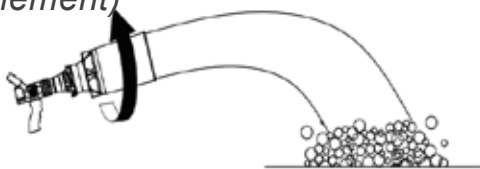
LES ADAPTATEURS MOUSSE BAS ET MULTI-FOISSONNEMENT



AVANTAGES

- Afin de produire le meilleur type de mousse à faible ou à moyen foisonnement, l'adaptateur mousse est la solution la plus rapide et efficace d'aérer la solution moussante et de produire une mousse de qualité.
- L'adaptateur se fixe et se détache rapidement de la lance selon les besoins de la situation
- Les adaptateurs mousse bas foisonnement :
les adaptateurs mousse bas foisonnement sont destinés à être utilisés uniquement lorsque la lance est en position jet droit. Le jet droit produit un taux de foisonnement faible, mais avec une grande portée.
- Les adaptateurs mousse multi-foisonnement (bas et moyen foisonnement) :
le taux de foisonnement peut être ajusté en modifiant la forme du jet. Lorsque la tête de la lance est placée en position jet diffusé cela produit un taux de foisonnement plus élevé, mais avec une portée de jet réduit. (le moyen foisonnement)
- Placer la tête de la lance en position jet droit produit un taux de foisonnement plus faible, mais avec une plus grande portée. (bas foisonnement)

DIFFUSÉ : Portée plus faible,
foisonnement plus élevé



JET DROIT : Portée plus longue,
foisonnement plus faible



SCORPE Technologies,
5 route de Laon,
08190 Saint-Germainmont

Service Commercial /
sales department :
+33 3 24 73 00 08

SAV / After sales:
sav@scorpe.eu
+33 3 24 73 00 02

LES ADAPTATEURS MOUSSE BAS ET MULTI-FOISSONNEMENT

Les adaptateurs sont disponibles pour toutes les lances TFT, voir tableau des compatibilité ci-dessous.

Visuel	Compatibilité	Réf TFT	REF Sofrad
	Quadrafog 150	FJ-DQ	12TFT90177
	Ultimatic	FJ-U	12TFT90493
	Mid-matic / Mid-force	FJ-HM	12TFT00051
	Quadrafog 500	FJ-LX-FQ	12TFT90017
	Ultimatic	FJ-LX-U	12TFT00029
	Mid-matic / Mid-force	FJ-LX-HM	12TFT90281
	G-force 400 l/min	FJ-LX-U-G	12TFT90643
	G-force 500 l/min	FJ-LX-G	12TFT90642
	Handline	FJ-HMX	
	Quadrafog 150	FJ-MX-DQ	12TFT00003
	Quadrafog 500	FJ-MX-FQ	12TFT90015
	Quadrafog 1000	FJ-MX-FT	12TFT00026
	Ultimatic	FJ-UMX	12TFT90425
	Mid-matic / Mid-force	FJ-MX-HM	12TFT90229
	G-force 400 l/min	FJ-UMX-G	12TFT90644
	G-force 500 l/min	FJ-MX-G	12TFT90011