

INC-FTO-03.5

Etablissement d'une ligne d'attaque
Sur prise d'eau avec dévidoir de tuyaux de 45



Nombre d'équipiers

1 binôme



Matériel

Personnel		Matériel							Caméra thermique
		ARI	Lampe	Radio	Lance	Tuyaux diamètre 45	Outil de forçement	Commande	
Chef d'agrès				1			1		
BAT	Chef	1	1	1	1	1			1
	Équipier	1	1			2 à 3		1	

La répartition du matériel par binôme est sous la responsabilité du chef d'agrès selon son analyse de la situation.



Objectif

Etablir une ligne d'attaque avec l'utilisation des dévidoirs de tuyaux de 45 situé sur les côtés ou à l'arrière des EPT.

Cela permet une rapidité d'exécution, d'établir du point d'eau au point d'attaque.

L'emploi du dévidoir est recommandé sur les établissements de plain-pied.



Informations

Moyens	Fiche matériel des lances à main, tuyaux
Déploiement	En déplacement rapide
Sens de l'établissement	De l'engin pompe au point d'attaque (en général de plain-pied)
Etablissement vertical	Hisse à l'aide d'une commande ou par les communications existantes
Prise d'eau	Généralement l'engin pompe
Avantages	- Ergonomie - Economie de mouvements - Rapidité d'exécution
Contraintes	Limite la progression



Ordre du chef d'agrès



«BAT, pour l'établissement d'une DMR 500 au moyen du dévidoir de 45, en reconnaissance»



Technique opérationnelle

Etablissement d'une DMR 500 au moyen du dévidoir de 45



Le CDA désigne le point d'attaque.



Le chef se munit de la DMR 500 et la place sur son épaule. L'équipier saisit le 1er raccord et suit le chef. Le chef se dirige vers le point d'attaque.



Le chef fait arrêter l'équipier.
L'équipier dépose le raccord au pied du chef et vérifie l'établissement.



Le binôme prend position pour l'attaque. Le chef commande par radio la mise en eau de l'établissement au conducteur.



Le conducteur alimente l'établissement et met en pression sur ordre.