



# > POMPES MANUELLES ÉQUIPÉES POUR PRODUITS SPÉCIAUX

**MERCI DE NOUS CONTACTER AFIN DE VÉRIFIER LA COMPATIBILITÉ DES MATÉRIEAUX  
DE LA POMPE AVEC VOTRE PRODUIT. (Pour toutes les références de cette page)**

## POMPE ÉQUIPÉE : SÉRIE FHL

### UTILISATION :

Pour dégraissants, alcools, solvants, essence et hydrocarbures

### ÉQUIPEMENT À L'ASPIRATION :

Tube plongeur en acier inoxydable longueur 1 m avec bonde de 2"

### ÉQUIPEMENT AU REFOULEMENT :

Coude et bec verseur en acier inoxydable

Tuyau Ø 25 longueur 2 m :

- en PVC souple pour les dégraissants et alcools (réf. FHL)
- en UPE pour les solvants (réf. FHLPOLY)



FHL1POLY

Corps fonte - intérieur laiton - étanchéité sur l'axe par tresse téflon et presse étoupe - joints téflon

FHL	RÉFÉRENCE	APPLICATION	DÉBIT M <sup>3</sup> /H	Ø ASPIRATION ET REFOULEMENT	POIDS EN KG
	<b>FHL0</b>	dégraissants et alcools	0,9	3/4"	8,1
	<b>FHL1</b>	dégraissants et alcools	1,3	3/4"	10,2
	<b>FHL2</b>	dégraissants et alcools	2	3/4"	12,2
	<b>FHL3</b>	dégraissants et alcools	2,7	1"	17,8
	<b>FHL0POLY</b>	solvants	0,9	3/4"	9
	<b>FHL1POLY</b>	solvants	1,3	3/4"	11,1
	<b>FHL2POLY</b>	solvants	2	3/4"	13,1

## POMPE ÉQUIPÉE : SÉRIE FHT..C

### UTILISATION :

Pour essence et hydrocarbures

### ÉQUIPEMENT À L'ASPIRATION :

Tube plongeur en acier longueur 1 m avec bonde de 2"

### ÉQUIPEMENT AU REFOULEMENT :

Coude et bec verseur en acier

Tuyau avec fil anti-statique :

- longueur 2 m Ø 25 (FHT0C, 1C et 2C)
- longueur 2,5 m Ø 30 (FHT3C)



FHT1C

Corps fonte - intérieur laiton - étanchéité sur l'axe par joint torique nitrile - joints nitrile

FHT..C	RÉFÉRENCE	APPLICATION	DÉBIT M <sup>3</sup> /H	Ø TUBE ASPIRATION ET REFOULEMENT	POIDS EN KG
	<b>FHT0C</b>	essence	0,9	3/4"	8,5
	<b>FHT1C</b>	essence	1,3	3/4"	10,4
	<b>FHT2C</b>	essence	2	3/4"	12,5
	<b>FHT3C</b>	essence	2,7	1"	18,3