

## PISTOLETS DE REMPLISSAGE

### 811HL PISTOLET UNIVERSEL :

Applications : Hydrocarbures, lubrifiants, alcools, ...

Pistolet léger, économique parfait pour tout transfert de carburant ou de produit pétrolier.

Corps : Aluminium

Mécanisme : Laiton nickelé

Joints : Perbunan

Dimension : 1" BSP

Débit maxi : 80 l/min

Joints tournant

Avec flexibles sur demande.

## FILING NOZZLES

### 811HL UNIVERSAL FILING NOZZLE :

Applications : Hydrocarbons, lubricants, liquors, ...

Light filing nozzle, economic perfect for any transfer of fuel or petroleum product

Body : Aluminium

Mechanism : Nickel plated brass

Seals : Perbunan

Size : 1" BSP

Max flow rate : 80 l/min

Swivel

We can provide with flexible hose on request.



811HLT

### 811HLT PISTOLETS D'EMPLISSAGE POUR SOLVANTS :

Applications : Solvants, acides, ...

Corps : Laiton nickelé

Joints : PTFE

Dimension : 1" BSP

Joints tournant et garde de sécurité

Avec flexibles sur demande.

### 811HLT FILING NOZZLE FOR SOLVANTS :

Applications : Solvants, acids, ...

Body : Nickel plated brass

Seals : PTFE

Size : 1" BSP

Swivel

We can provide with flexible hose on request.

## PISTOLETS DE REMPLISSAGE

### 11ALT PISTOLET AUTOMATIQUE :

Applications : Solvants, acides, ...  
Corps : Aluminium  
Joints : PTFE  
Dimension : 3/4"

## FILING NOZZLE

### 11ALT AUTOMATIC FILING NOZZLE :

Applications : Solvants, acids, ...  
Body : Aluminium  
Seals : PTFE  
Size : 3/4"



| PISTOLET | PRESSION | DEBIT<br>L/MM | RACCORDEMENT<br>BSP | MATERIAUX                  | POIDS<br>EN KG |
|----------|----------|---------------|---------------------|----------------------------|----------------|
| 811HL    | 3 BAR    | 80            | 1" FEMELLE          | ALU / PERBUNAN             | 0,54           |
| 811HLT   | 4 BAR    | 80            | 1" FEMELLE          | LAITON NIQUELE /<br>TEFLON | 1,5            |
| 11ALT    | 3 BAR    | 75            | 3/4" FEMELLE        | ALU / TEFLON               | 1,22           |

Avec flexibles sur demande.

We can provide with flexible hose on request.