

# Walther Pilot WA 100

## Micro pistolet semi automatique

### ▲ EXECUTION :

Corps de pistolet en ALUMINIUM Novotecté  
En variante : INOX pour l'industrie alimentaire  
Buse et aiguille en INOX et joints TEFLON

### ▲ FONCTIONNEMENT :

Jet large - Plat - Rond  
Pilotage externe

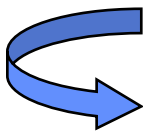
### ▲ INTEGRATION :

Sur têtes de robot



### ▲ APPLICATION :

Avec extension rallonge pour traitement intérieur des corps creux  
Très bons résultats avec peinture hydrosolubles



## Caractéristiques Techniques :

<u>POIDS</u> :	160 Grammes
<u>BRUIT</u> :	67 Db (A)
<u>ENCOMBREMENT</u> :	30 x 45 60 mm
<u>BUSES DISPONIBLES</u> :	De 0,3 à 2,2 mm
<u>2 CHAPEAUX D'AIR DISPONIBLES</u> :	Référence : 034 pour buses de 0,3 à 1,5 mm Référence : 184 pour buses de 1,8 à 2,2 mm
<u>MONTAGE</u> :	Par tube de diamètre 8 mm
<u>CONSOMMATION</u> :	Environ 300 L/mm à 3 BAR

**SEFLID**

Société d'Equipelement pour Fluide Industriel

15, Route Nationale

67700 OTTERSWillER

Tél : 03.88.91.84.84 - Fax : 03.88.71.25.03

Walther Pilot WA 100



## Pulvérisation

Marquage & Collage

> CONVENTIONNELLE

> AIRLESS

> HOT MELT

> BASSE PRESSION

> POUDRAGE

> ENROBAGE

> AIR ASSISTE

> ELECTROSTATIQUE



Peintures, encres, colles, mastics, produits chimiques, alimentaires, huiles, graisses...



Manuel

Automatique



Electro liquide



Electro poudre

## Transfert & Extrusion

Eau, carburants, boues, chocolat, poudre, alcool, acides, solvants, époxy, silicones...



### Cuves avec / sans pression

Capacité de 1 à 500 litres en standard  
Exécution acier galvanisé ou inox  
Nombreuses options disponibles



### Pompes à membranes

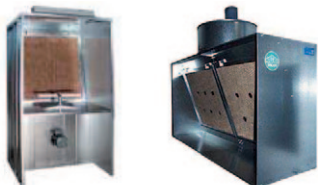
Débit de 20 à 1042 l/min  
Large choix de corps, sièges,  
billes et membranes



### Pompes à piston

Rapport de pression  
de 1:1 à 71:1  
Exécution acier, acier traité ou inox

## Cabines



Sèches / Table encollage



Rideau eau



Filtres / Vernis pelable

## Dosage



**Pompes péristaltiques**  
Pompage sans contamination  
du fluide et de la pompe



**Pompes à engrenages**  
Dosage de haute précision  
Idéal pour le dosage  
multi-composants



**Applicateur - Doseur**  
Dépose de produit liquides  
ou pâteux  
Mono ou bi-composants



**Unité  
de dosage**  
Dosage et mélange  
multi composants

## Sablage



**Sableuses**  
De 17 à 200l



**Protection  
& EPI**



**Accessoires**

## Accessoires



**Rallonges**



**Régénérateurs  
de solvants**



**Laveurs  
de pistolets**

## Hot Melt



**Fondoirs**



**Pistolets  
automatiques**



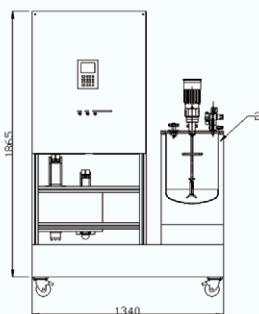
**Pistolets  
manuels**



**Flexibles**



## Etudes & Conceptions spéciales



Notre savoir va au-delà des produits standards,  
vos besoins et demandes spécifiques nous intéressent

Notre équipe composée d'ingénieurs en mécanique, automatisme et de  
techniciens compétents vous propose un service complet :

**ETUDE - REALISATION - MISE EN ROUTE - FORMATION\***  
**ASSISTANCE TECHNIQUE - SERVICE APRES VENTE**

**Vous avez un projet ? Contactez-nous : la pré étude est gratuite !**

\* SEFLID est centre de formation agréé

# SEFLID

**Société d'Équipement pour Fluide Industriel**

15, Route Nationale - OTTERSWillER - 67700 SAVERNE  
Tél. +33 03 88 91 84 84 – Fax. +33 03 88 71 25 03

Visitez notre site Web : [www.seflid.com](http://www.seflid.com)

**WAGNER**

**WALTHER  
PILOT**

**IR** ARO  
Ingersoll Rand

**yamada**