



- DIN EN ISO 14001
- Certified Management System
- DIN EN ISO 9001

Savio S.p.A. Via Torino, 25 (S.S. 25)  
10050 Chiusa S. Michele (TO) Italy  
Tel. +39.011.964.34.64 - Fax +39.011.964.34.74  
www.savio.it - e-mail: export@savio.it

**NSAVIO**  
*Qualité et innovation  
en menuiserie*

9507.502- REV.0 - 204115

# MECHANICA



## PAUMELLES REGLABLES A CLAMER GAMME 1148/3

- > Fixation originale pour un montage précis et rapide, même sur châssis déjà assemblés
- > Réglages faciles et indépendants
- > Portée établie selon la norme EN 1935 : 2002
- > Applicables sur tous les profils de porte avec gorges standards

F 11/2005

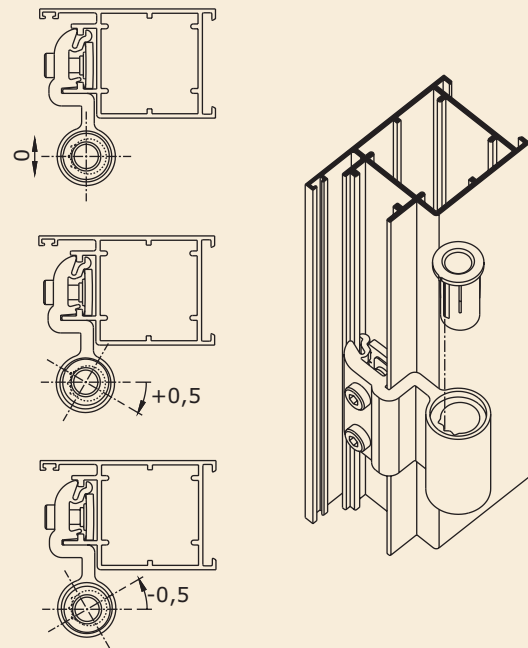
**NSAVIO**

# MECHANICA by SAVIO

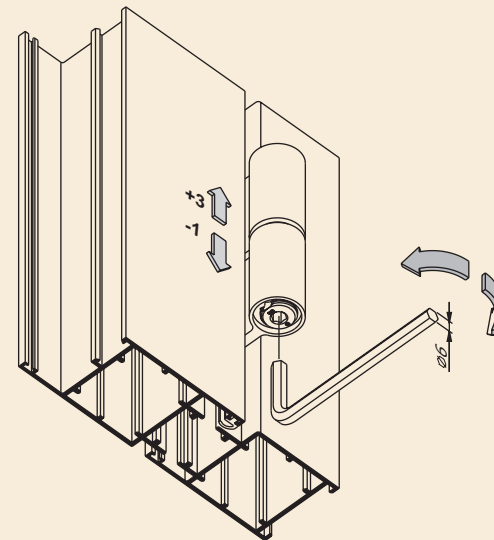
nous avons battu le record le plus difficile à égaler...celui de la simplicité!

REGLAGES FACILES ET INDEPENDANTS

2 LAMES

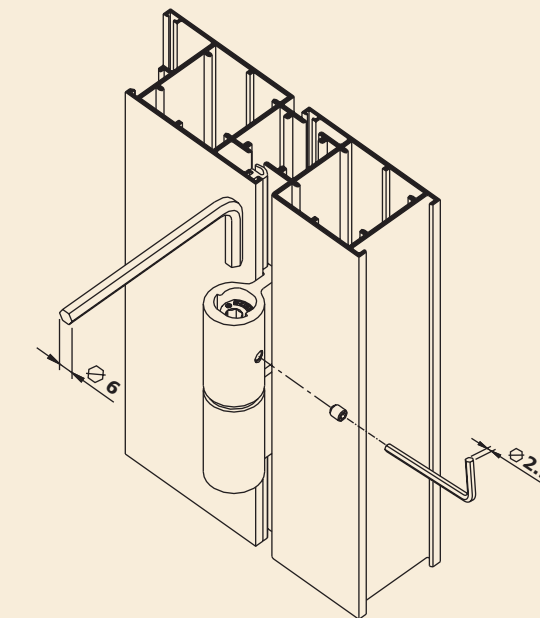
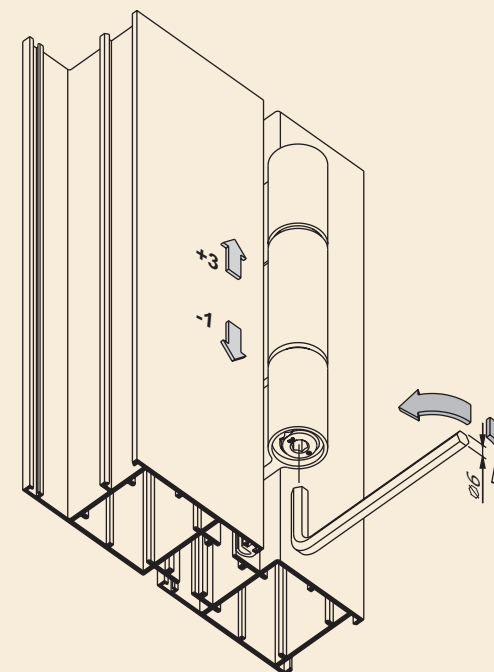
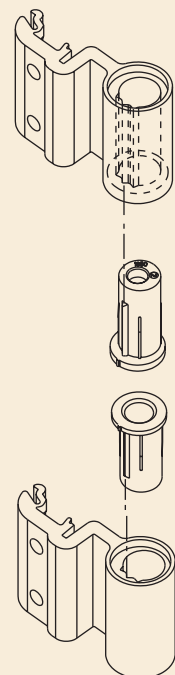


**Réglage de compression du joint**  
A travers la rotation de la douille excentrique inférieure sur 3 positions (-0.5;0;+0.5 mm)

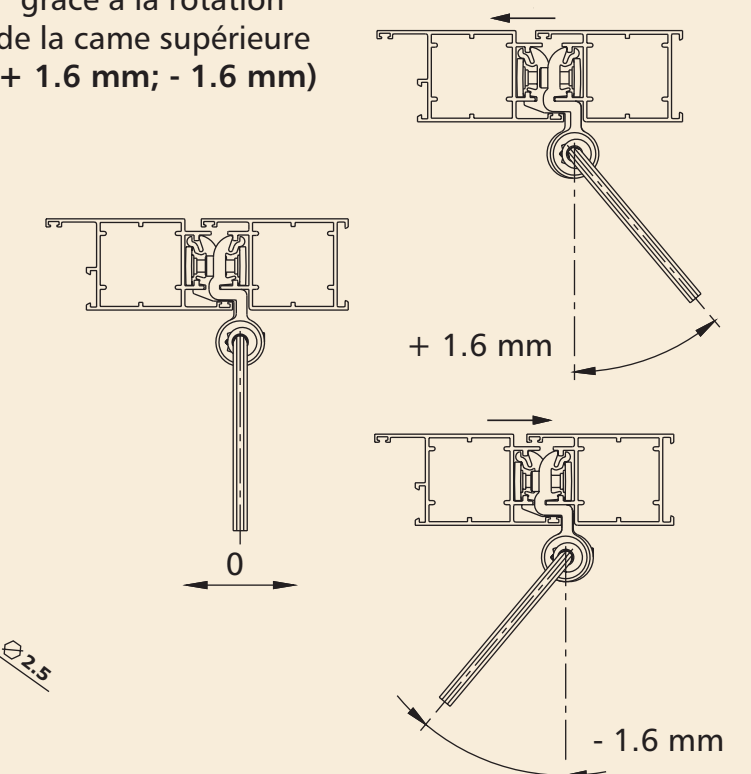
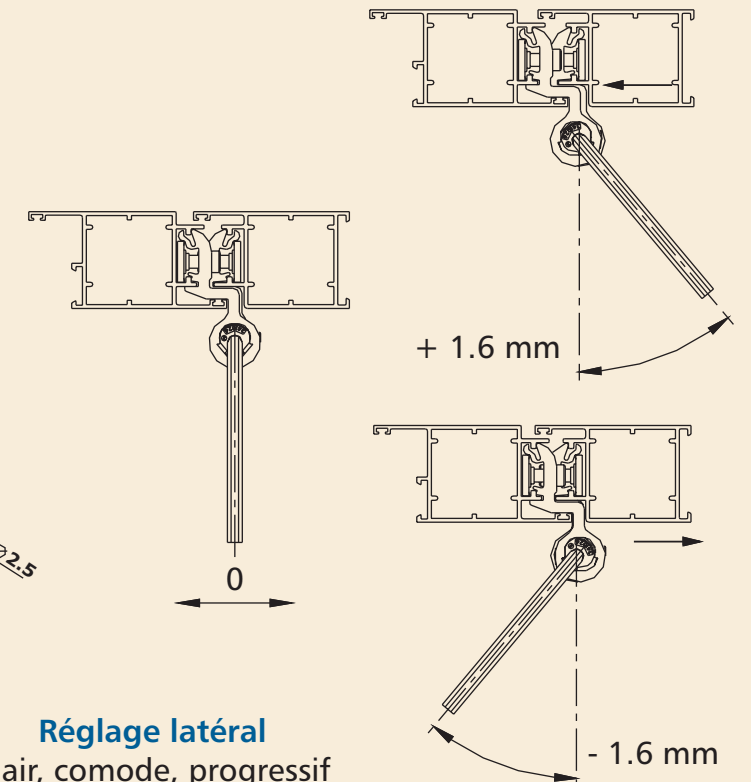
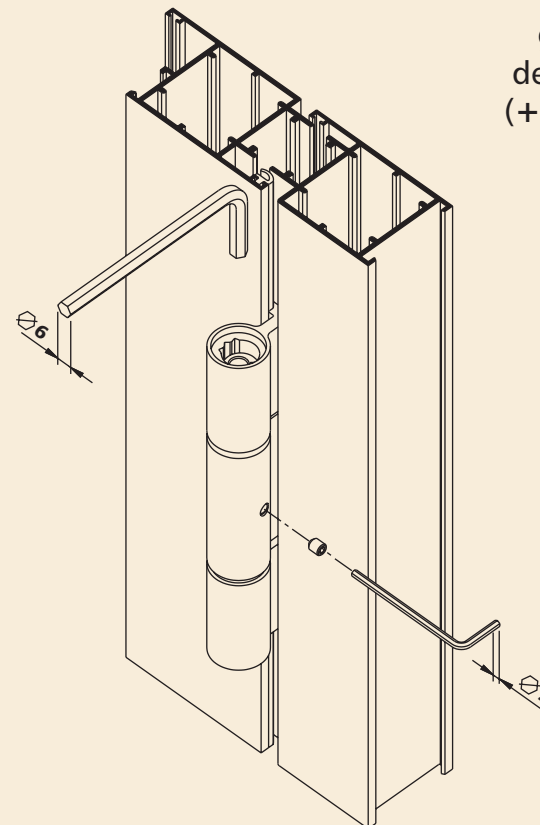


**Réglage vertical**  
Par simple rotation du verin, à porte montée (-1/+3 mm)

3 LAMES



**Réglage latéral**  
Clair, comode, progressif et millimétrique, grâce à la rotation de la came supérieure (+ 1.6 mm; - 1.6 mm)



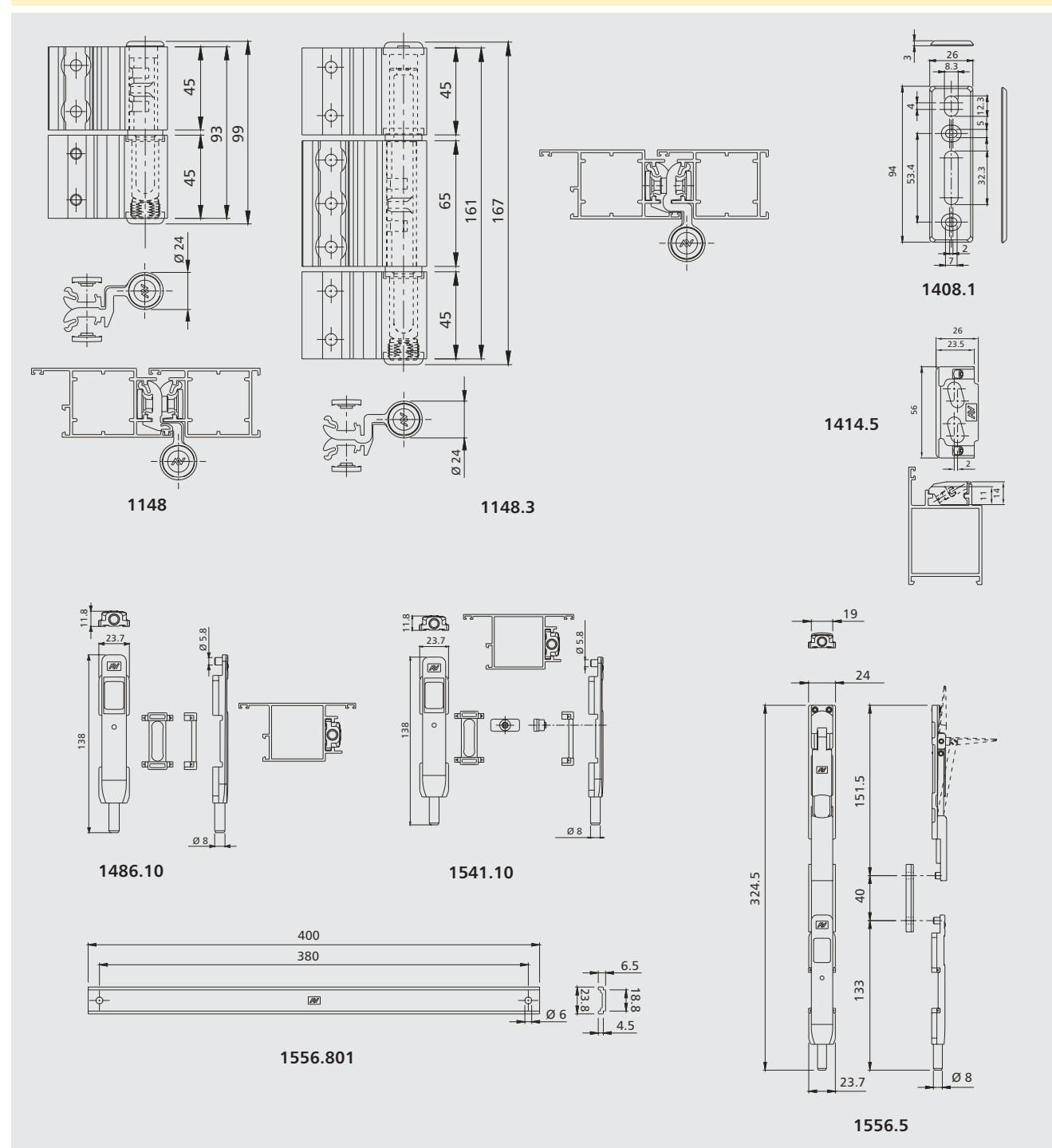




MECHANICA à clamer

Art.	Description	Pz.	Finitions
<b>1148</b>	(breveté) Paumelle réglable à 2 lames en aluminium, à clamer, axe de rotation à 15.5 mm, 2 contreplaques à clamer, 4 vis à tête cylindrique à six pans creux M6x16 et 1 vis-pointeau M5x6 en acier inox, 1 axe Ø 10 mm en acier inox prémonté sur une douille à came en zamack zingué noir, 2 bouchons en nylon, 1 douille autolubrifiante en nylon et 1 vérin de réglage en zamack. Portée: 2 paumelles 80 Kg, 3 paumelles 100 Kg.	20	1013, 1247, 9005, 9010, 9660, B.SA, C, F, NE, ZE
<b>1148.3</b>	(breveté) Paumelle réglable à 3 lames en aluminium, à clamer, axe de rotation à 15.5 mm, 3 contreplaques à clamer, 7 vis à tête cylindrique à six pans creux M6x16 et 1 vis-pointeau M5x6 en acier inox, 2 axe Ø 10 mm en acier inox prémonté sur une douille à came en zamack zingué noir, 2 bouchons en nylon, 2 douilles autolubrifiantes en nylon et 1 vérin de réglage en zamack. Portée: 2 paumelles 100 Kg, 3 paumelles 120 Kg.	10	1013, 9005, 9010, C, F, NE, ZE
<b>1408.1</b>	Gâche au sol en acier inox 430.		100
<b>1414.5</b>	Gâche réglable double en zamack zingué noir pour portes, 2 vis pointeaux M5x12 en acier inox, pré-assemblées.		50
<b>1486.10</b>	Sortie de tringle en zamack zingué noir avec pêne en acier inox 430, pour portes, 1 compensateur en nylon.		50
<b>1541.10</b>	CHIUDO (breveté) Verrou court à onglet (course 22 mm) en zamack zingué noir avec pêne en acier inox 430, pour portes, clameau de positionnement en zamack avec 1 vis-pointeau prémonté Mx510 en acier inox et 1 compensateur en nylon.		20
<b>1556.5</b>	SUPER REVERTO (breveté) Verrou à bascule pour portes (course 22 mm) en zamack, nylon, acier zingué et acier inox 430, 1 tringle et 1 compensateur en nylon.		20
<b>1556.801</b>	Tringle en polyamide pour le verrou art. 1556.5.		100

1148 - 1148.3 et accessoires



Adaptabilité

Tableau d'adaptabilité sur les principaux profils italiens

Gammiste	Profil	1148 - 1148.3	1408.1	1414.5	1486.10	1541.10	1556.5	1556.801
ALEXIA	ESEDRA DOORS 56	●	●	●	●	●	●	●
	ESEDRA DOORS 56 TT	●	●	●	●	●	●	●
<i>On peut l'utiliser sur tous les profils</i>								

