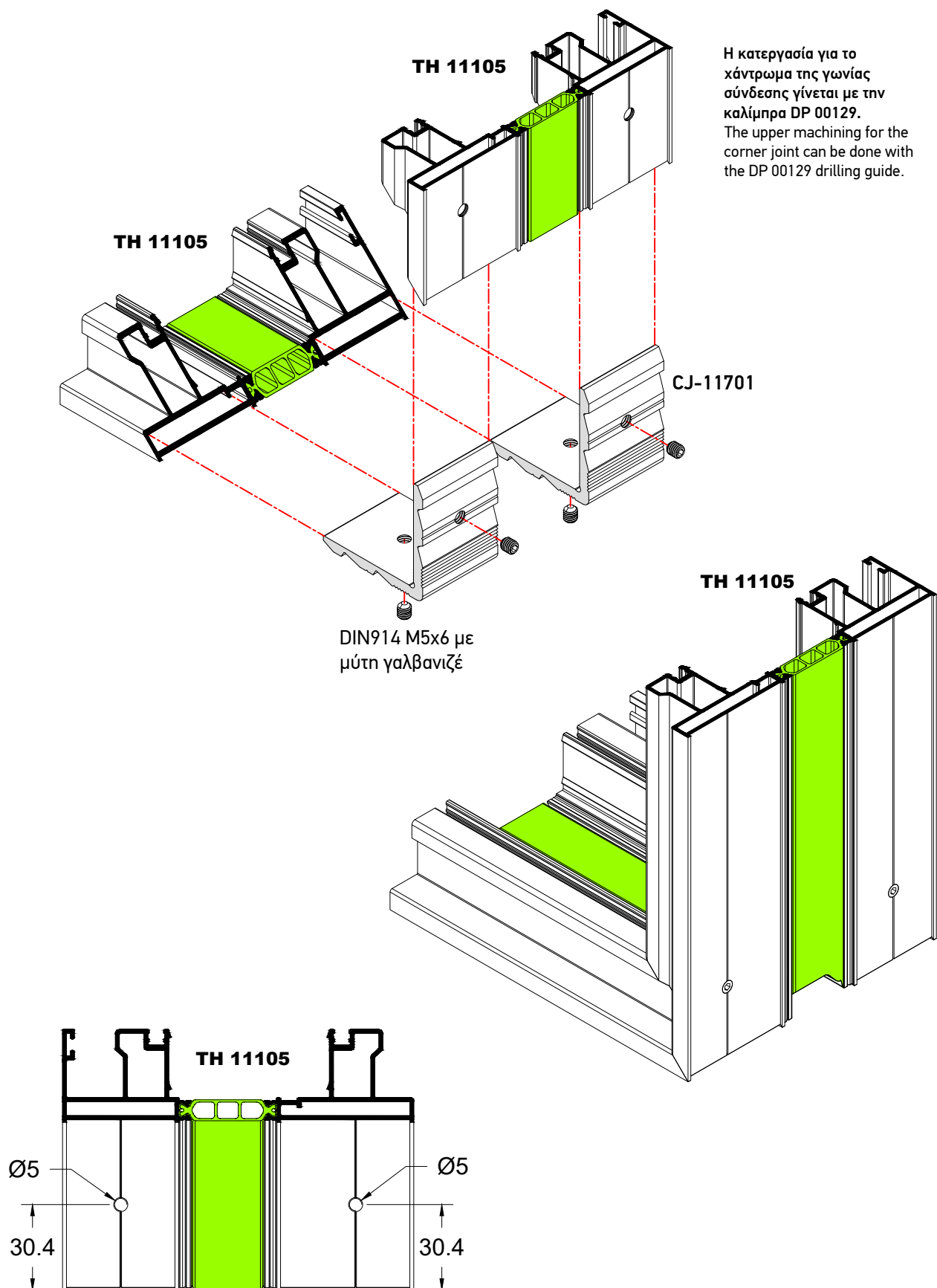
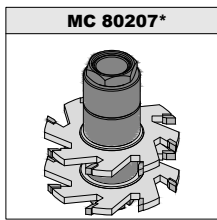


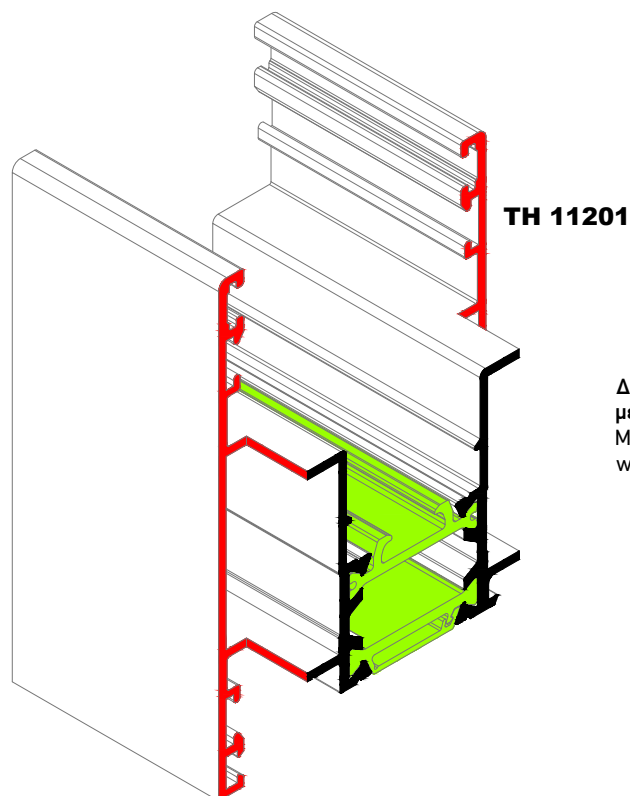
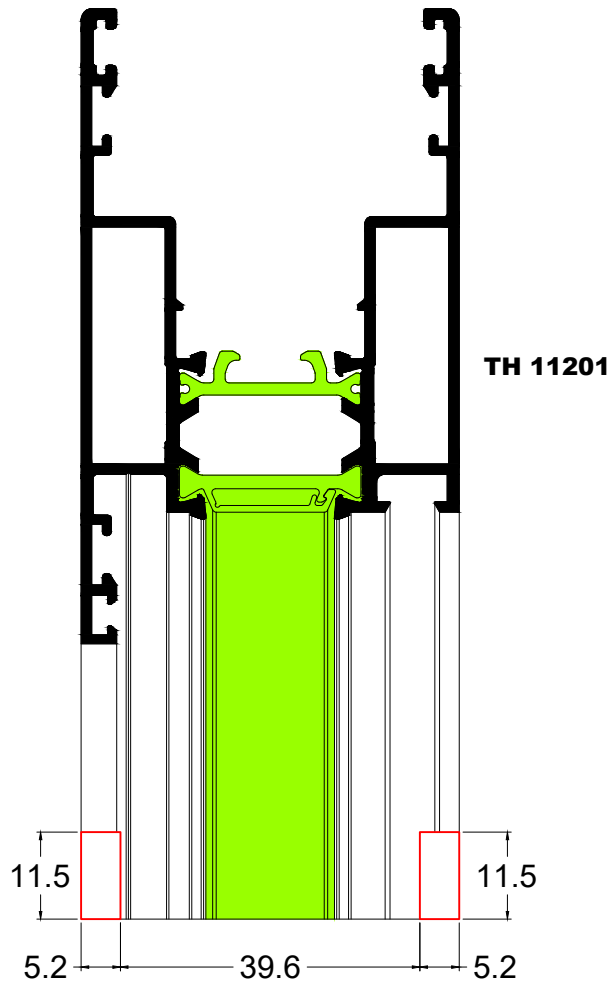
Σύνδεση Γωνίας Γωνιάστρας με Προφίλ TH-11105
Corner Joint Connection with TH-11105 Profile



Ξελούρισμα Φύλλου Τζαμιού για Στενό Γάντζο 25mm
Glass Sash Milling for 25mm Tight Interlock Profile



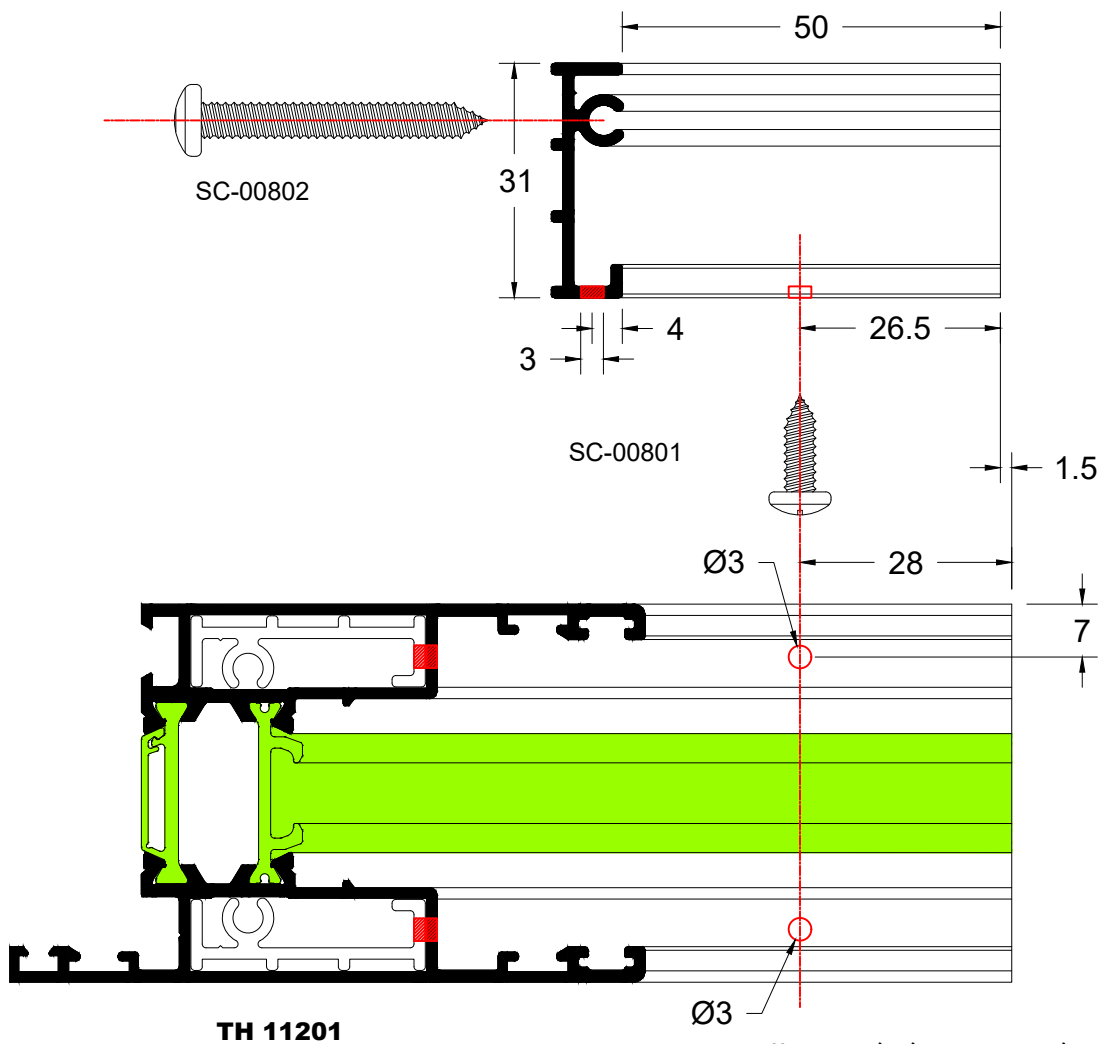
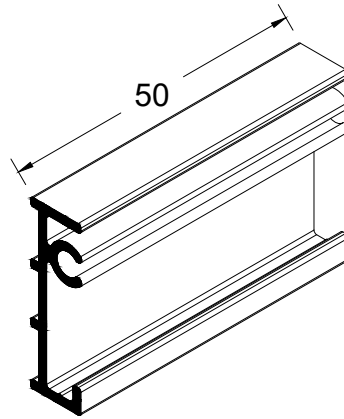
*Απαιτείται πρόσθετο δαχτυλίδι 3mm
*Required additional ring 3mm



Διαμόρφωση για συναρμογή
με TV-11403
Machining for assembling
with TV-11403

Σύνδεση Συνδέσμου με Προφίλ TH-11201
Connection with TH-11201 Profile

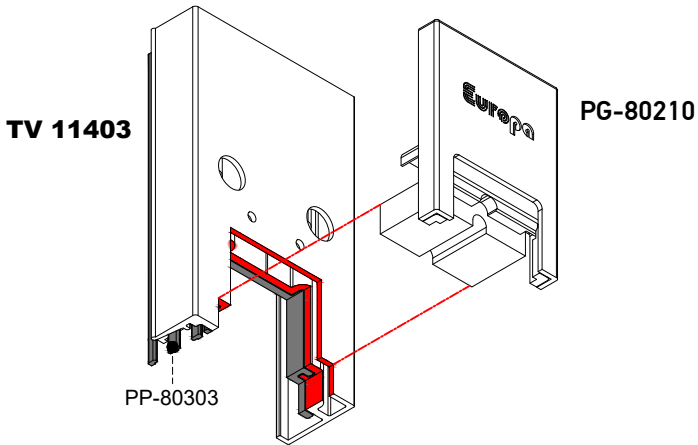
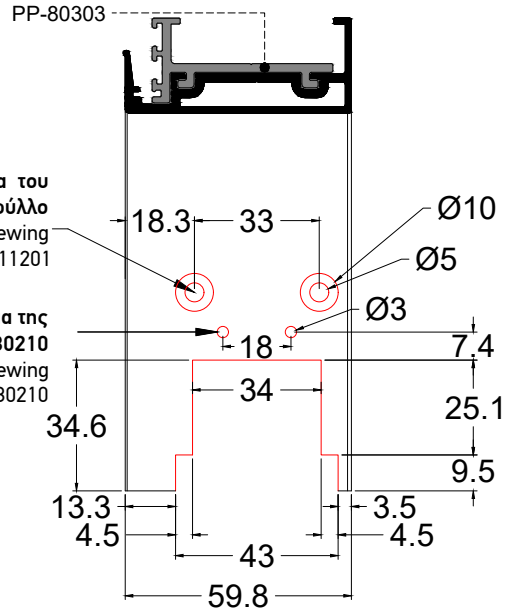
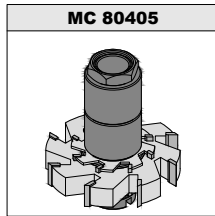
CO-11704



Η κατεργασία γίνεται στο πρεσάκι της ESS-47
στη φάση Νο3.
The milling is being made on ESS-47 punching
machine on No3.

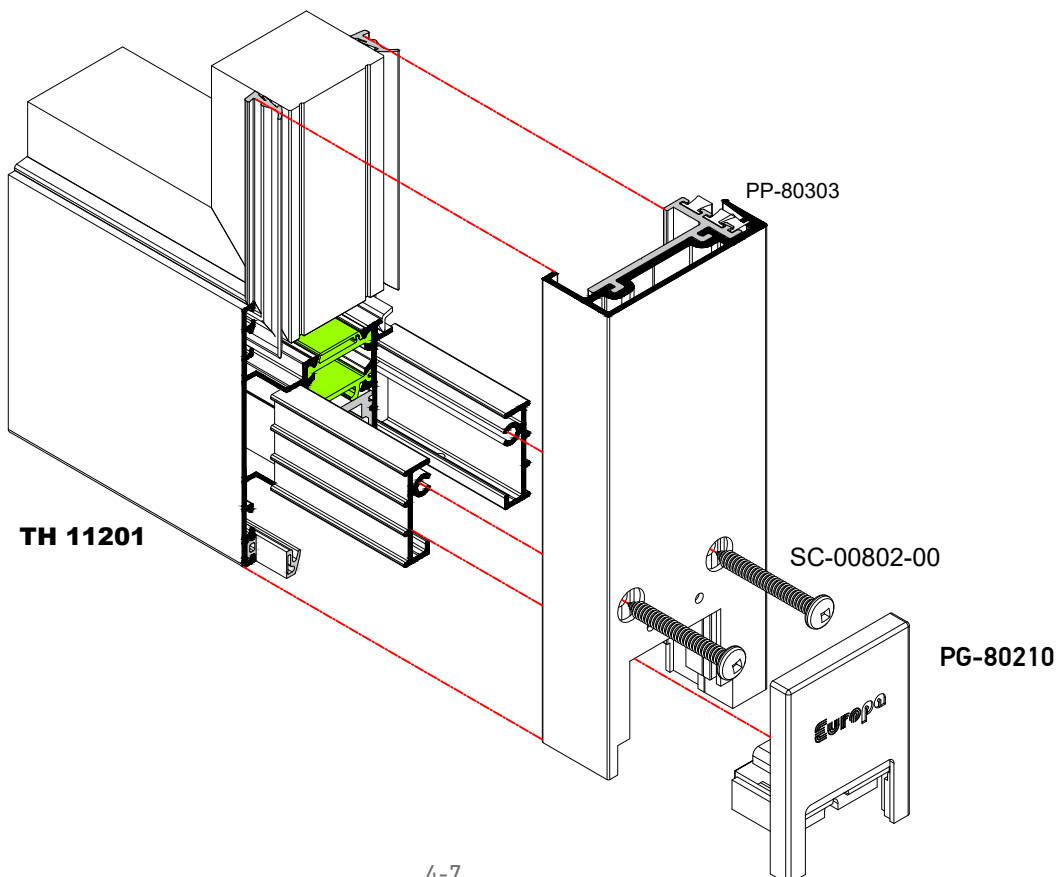


Ξελούρισμα Γάντζου 25mm για Τάπα
Hook Milling 25mm for Cover Placement

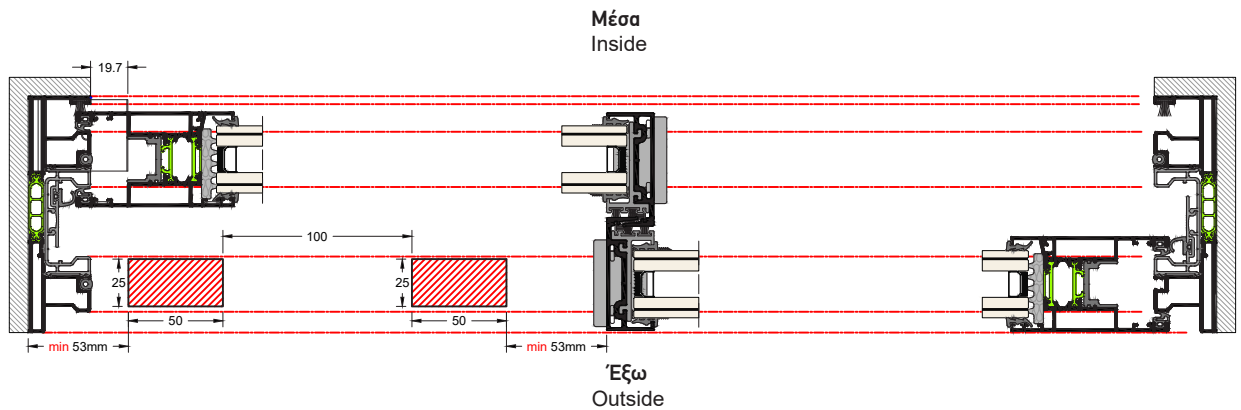


Διαμόρφωση για τάπα PG-80210
Machining for cover PG-80210 fitting

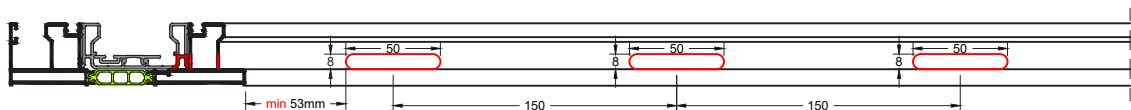
Η παραπάνω διαμόρφωση δε γίνεται στη πρέσα του συστήματος.
The upper machining can not be done with the system's punching machine.



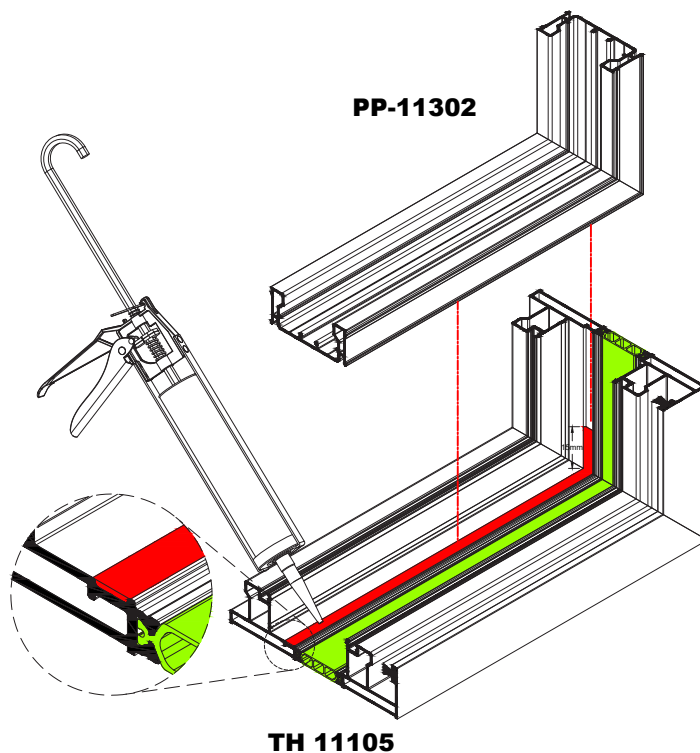
Κατεργασία Οδηγού για Οπές Αποστράγγισης Νερών
Rail Machining for Water Drainage Holes



TH 11105

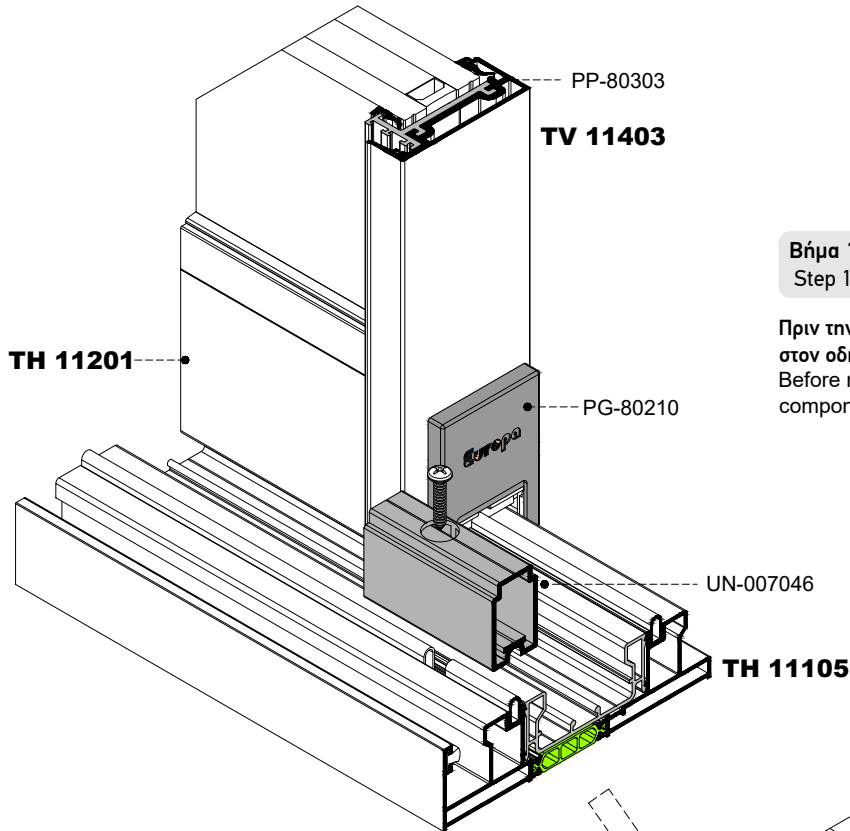


Για την αποστράγγιση των υδάτων από τον οδηγό, γίνονται οπές στο εξωτερικό μέρος του, με μέγιστη απόσταση μεταξύ των κεντρών τους τα 150mm. Η ελάχιστη απόσταση της πρώτης οπής από την άκρη του οδηγού είναι 53mm.
For the water drainage, holes are being drilled in the outside part of the rail and 150mm has to be the maximum distance between each hole. The minimum distance between the first hole and the rail edge has to be 53mm.



Πριν γίνει η τοποθέτηση του PVC PP-11302 στον οδηγό, απλώνεται αρμόκολλα σε όλο το μήκος του κάτω οδηγού και σε ελάχιστη απόσταση τα 15mm στα κάθετα μέρη του οδηγού.
Before placing the PP-11302 PVC on the rail, sealant has to be placed on the whole bottom part of the rail and on the vertical rails for a minimum height of 15mm.

Προσθήκη Φύλλου Τζαμιού για Επάλληλο με Σταθερό
Addition for Successive with Fixed Sash

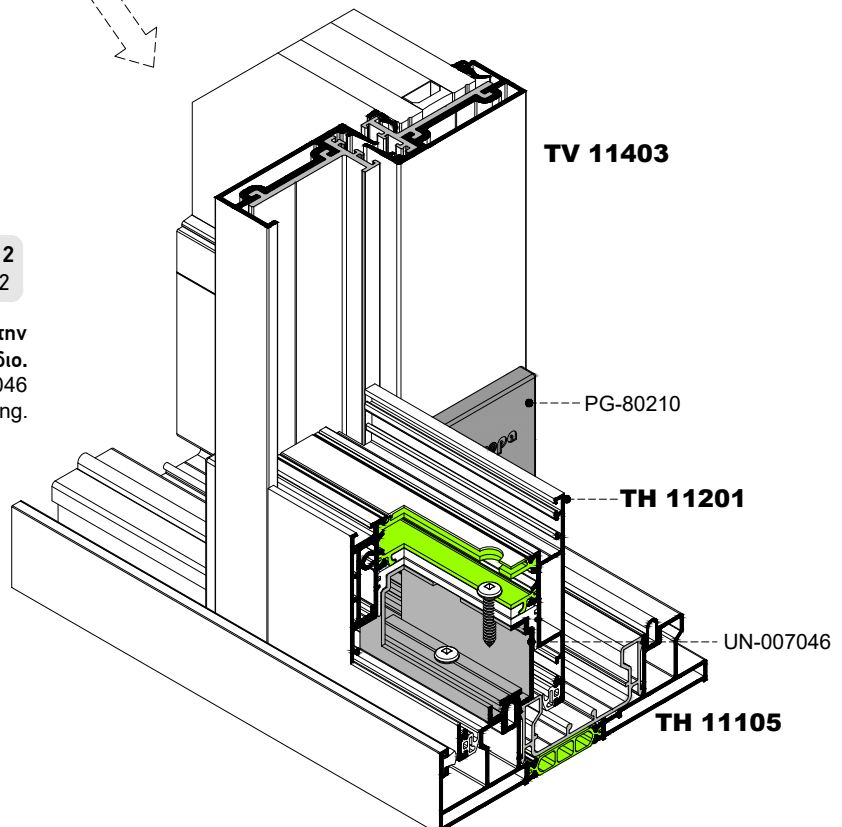


Βήμα 1
Step 1

Πριν την τοποθέτηση του φύλλου, θα πρέπει να βιδωθεί στον οδηγό το εξάρτημα - προσθήκη UN-007046.
Before mounting the sash on the rail, fix UN-007046 component on the rail.

Βήμα 2
Step 2

Στην συνέχεια, βιδώνουμε το φύλλο πάνω στην προσθήκη UN-007046 όπως φαίνεται στο σχέδιο.
Then, we fix the sash with the UN-007046 component as seen on the drawing.



Τοποθέτηση Προφίλ Κάλυψης Οδηγού Σε Επάλληλο με Σταθερό Φύλλο
Assembly Cover Profile For Rail with Fixed Sash

