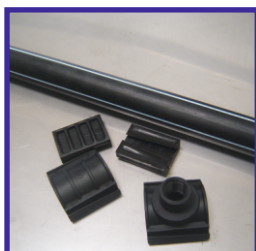


**INSTALLATION GUIDE FOR SADDLES (DRAWER & BOLT TYPE)
ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΕΛΑΣ (ΣΥΡΤΑΡΩΤΗΣ & ΜΕ ΒΙΔΕΣ)**

Step 1. Βήμα 1.

Localize the point of the branch connection and carefully clean the external surface of the pipe.

Επιλέγουμε το σημείο τοποθέτησης της σέλλας πάνω στο σωλήνα και καθαρίζουμε την εξωτερική του επιφάνεια.



Step 1. Βήμα 1.

Localize the point of the branch connection and carefully clean the external surface of the pipe.

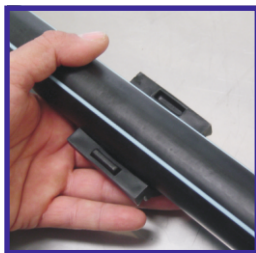
Επιλέγουμε το σημείο τοποθέτησης της σέλλας πάνω στο σωλήνα και καθαρίζουμε την εξωτερική του επιφάνεια.



Step 2. Βήμα 2.

Place the lower part under the pipe and then couple with the upper part of the saddle with the branch outlet in its final position.

Τοποθετήστε το κάτω μέρος της σέλλας στο σωλήνα και έπειτα "κουμπώστε" και το πάνω μέρος της σέλλας με την έξοδο της στην τελική θέση.



Step 2. Βήμα 2.

Insert the O-ring into its groove.

Τοποθετείστε το O-ring μέσα στο αυλάκι που βρίσκεται στο σώμα της σέλλας.



Step 3. Βήμα 3.

Place the draws on the slots and tap one after the other with a hammer if required.

Τοποθετήστε τα συρτάρια στους οδηγούς της σέλλας και χτυπήστε εναλλάξ με ένα σφυρί.



Step 3. Βήμα 3.

Place the bolts in the lower part of the saddle and then fit under the pipe. Couple with the upper part of the saddle.

Τοποθετήστε τις βίδες στη βάση της σέλλας και τοποθετήστε την στο σωλήνα. Έπειτα "κουμπώστε" και το πάνω μέρος της σέλλας.



Step 4. Βήμα 4.

The drawers must be fully set on the saddle's body.

Τα συρτάρια πρέπει τερματίσουν στο σώμα της σέλλας.



Step 4. Βήμα 4.

Screw the nuts and tighten the bolts diagonally opposite each other.

Βιδώστε τα περικόχλια από τις βίδες και σφίξτε τα διαγώνια και εναλλάξ.



Step 5. Βήμα 5.

Make a hole in the pipe wall with a drill avoiding deformation of the pipe wall and leaks from the gasket seal.

Με ένα τρυπάνι ανοίγουμε προσεκτικά τρύπα στο σωλήνα για την έξοδο του νερού.



Step 5. Βήμα 5.

Make a hole in the pipe wall with a drill avoiding deformation of the pipe wall and leaks from the gasket seal.

Με ένα τρυπάνι ανοίγουμε προσεκτικά τρύπα στο σωλήνα για την έξοδο του νερού.



NOTE: When the clamp holder is being used for the drawer type saddle, the hole in the pipe wall must be drilled before the placement of the saddle. (after step 1.)

For saddle Ø40 - 50 hole diameter 21,0mm.

For saddle Ø63 - 110 hole diameter 26,0mm.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στις περιπτώσεις όπου χρησιμοποιείται το ένθετο συγκράτησης για συρταρωτή σέλλα, η οπή ανοίγεται πάνω στο σωλήνα πριν τοποθετηθεί η σέλλα (δηλ. μετά το βήμα 1.)

Για σέλλα Ø40 - 50 οπή διαμέτρου 21,0 mm.

Για σέλλα Ø63 - 110 οπή διαμέτρου 26,0mm.