

## **ACTIVE - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

**ACTIVE - AT1A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**ACTIVE - AT2A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**ACTIVE - AT3A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**ACTIVE - AT4A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**ACTIVE - AT5A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**ACTIVE - AT6A**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**Βάρος ± 1000gr**

Παρέχεται με επένδυση υψηλής πυκνότητας αφρού 30 mm και επένδυση από άφλεκτο και αναπνεύσιμο ύφασμα.

Η πλάτη μπορεί να τοποθετηθεί στο αναπηρικό αμαξίδιο είτε με κεντρική είτε με πλευρική σύνδεση.

Και οι 2 συνδέσεις εγγυώνται ένα ευρύ φάσμα ρυθμίσεων.

**CLACE-Κεντρική σύνδεση**



προσαρμογή σε σωλήνα Ø 19/22/25mm

**CLALA-Πλευρική σύνδεση**



προσαρμογή σε σωλήνα Ø 22/25mm

## **DEEP - ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

**DEEP - AT1D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**DEEP - AT2D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**DEEP - AT3D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 340mm έως 380mm

**DEEP - AT4D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**DEEP - AT5D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**DEEP - AT6D**



τοποθέτηση σε πλάτος από 400mm έως 460mm

**Βάρος ± 1000gr**

Παρέχεται με επένδυση υψηλής πυκνότητας αφρού 30 mm και επένδυση από άφλεκτο και αναπνεύσιμο ύφασμα.  
Η πλάτη μπορεί να τοποθετηθεί στο αναπηρικό αμαξίδιο είτε με κεντρική είτε με πλευρική σύνδεση.  
Και οι 2 συνδέσεις εγγυώνται ένα ευρύ φάσμα ρυθμίσεων.

**CLACE-Κεντρική σύνδεση**



προσαρμογή σε σωλήνα Ø 19/22/25mm

**CLALA-Πλευρική σύνδεση**



προσαρμογή σε σωλήνα Ø 22/25mm