

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΡΑΓΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1. Υλικό κατασκευής	Ανοξείδωτο χάλυβα υψηλής ποιότητας
2. Διαστάσεις	25x10mm
3. Μήκος	0,6 -1,0 m περίπου. Το τελικό μήκος θα προκύψει από επί τόπου μετρήσεις
4. Βάρος φόρτωσης	100 kg/m περίπου
5. Να περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα για την ασφαλή στήριξη της σε κάθε τύπο τοίχου	ΝΑΙ
6. Να συνοδεύεται με τρεις αρπάγες ράγας για την εργονομική στήριξη διαφόρων συσκευών	ΝΑΙ
7.	

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	
1	Όλοι οι συμμετέχοντες υποχρεωτικά πρέπει να διαθέτουν σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03 με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων Εναλλακτικά για το παραπάνω είδος μπορεί να κατατεθεί η υπουργική απόφαση 888/γ.π. οικ.1348/07-01-04.
2	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 και ISO 13485:03
3	Το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE για το είδος και την κατηγορία του. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)
4	Εγγύηση καλής λειτουργίας 2 ΕΤΗ
5	Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η σύνταξη φύλλου συμμόρφωσης σε πλήρη ανταπόκριση με τις τεχνικές προδιαγραφές, με αντίστοιχες παραπομπές στα τεχνικά φυλλάδια και έντυπα του κατασκευαστικού οίκου για τεκμηρίωση. Ασάφειες και αοριστίες ως προς την τεκμηρίωση θα θεωρούνται ως ουσιώδεις αποκλίσεις και η προσφορά θα απορρίπτεται