

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

Κωδικός: 60 70 002		Ed.01/2022
Περιγραφή: Μονωτήρας ιστού		Σελ. 1 από 2
Εφαρμογές		
Μονωτήρας ιστού για τη στήριξη συλλεκτήριας ακίδας Ø15x300 mm ή Ø15x600 mm σε μεταλλικό ιστό.		
Τεχνικά χαρακτηριστικά		
Υλικό κατασκευής	Acetal	
Σχήμα	Σωλήνα	
Διαστάσεις	Ø50x1000 mm, με εσωτερικό σπείρωμα σε κάθε άκρο.	
Πάχος τοιχώματος	15 mm	
Ωφέλιμο μήκος, l_{eff}	1000 mm	
Οδηγίες εγκατάστασης		
Σύνδεση ακίδας	Μέσω του συνδέσμου από αλουμίνιο που διαθέτει ο μονωτήρας.	
Στήριξη στον ιστό	Μέσω του εσωτερικού σπειρώματος στο κάτω άκρο του μονωτήρα.	
Επιτρεπτή σύνδεση με	Al, Cu, κράμα χαλκού (Cu-A), Cu/eNi, Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/tZn	
Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας		
• ISO 9001	• ISO 14001	• ISO 45001
Χώρα προέλευσης		
Ελλάδα		
Μονάδα: Τεμάχιο / Συσκευασία: 1 τεμάχιο		
Στη συνέχεια παρουσιάζεται τυπική εφαρμογή του στηρίγματος.		



Διατηρούμε το δικαίωμα να επιφέρουμε αλλαγές στο εξάρτημα, στα πλαίσια βελτίωσης για την καλύτερη λειτουργία.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

Κωδικός: 60 70 002

Ed.01/2022

Περιγραφή: Μονωτήρας ιστού

Σελ. 2 από 2

