

# ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

# 12



# ΣΧΑΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ

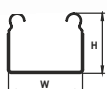
## ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ H40 - H50

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

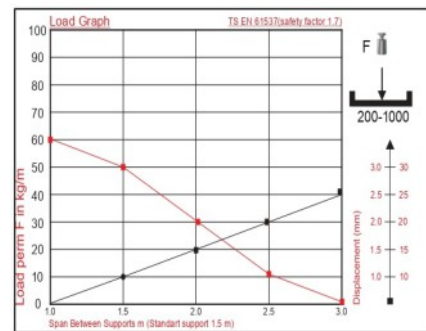
- Μεταλλική, Διάτρυτη Μορφοποιημένη Σχάρα
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό **ISO 1461 - HDG**
- Κατάλληλη για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Φωτισμός, Αυτοματισμοί
- Δημιουργία Δικτύου με εξαρτήματα σύνδεσης και στήριξης
- Με ειδική διαμορφωση στα άκρα για γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση
- Κουμπωτή σύνδεση χωρίς εξαρτήματα με 3 Σετ Βίδες M3x15



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m
		Υ/mm	Π/mm		
19-20208-504	PG40x50	40	50	0,6	3
19-20209-505	PG50x50	50	50	0,6	3



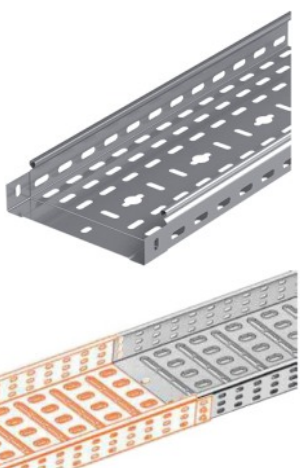
## ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ H60

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

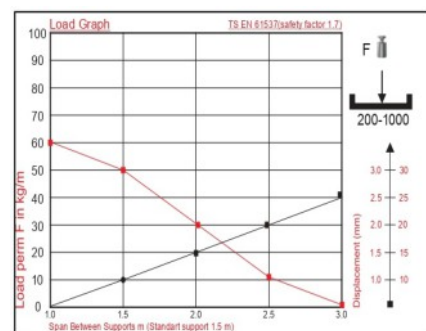
- Μεταλλική, Διάτρυτη Μορφοποιημένη Σχάρα
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**
- Κατάλληλη για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Φωτισμός, Αυτοματισμοί
- Δημιουργία Δικτύου με εξαρτήματα σύνδεσης και στήριξης
- Με ειδική διαμορφωση στα άκρα για γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση
- Κουμπωτή σύνδεση χωρίς εξαρτήματα με 3 Σετ Βίδες M3x15



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m
		Υ/mm	Π/mm		
19-20210-106	PG100x60	60	100	0,6	3
19-20211-156	PG150x60	60	150	0,6	3
19-20212-206	PG200x60	60	200	0,6	3
19-20213-306	PG300x60	60	300	0,8	3
19-20214-406	PG400x60	60	400	0,9	3
19-20215-506	PG500x60	60	500	1,0	3
19-20216-606	PG600x60	60	600	1,6	3



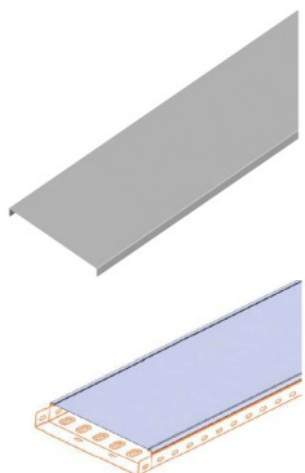
## ΚΑΠΑΚΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΧΑΡΩΝ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Καπάκια Μεταλλικά, Συμπαγή, Μορφοποιημένα
- Δομούνται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό ISO 1462 - **HDG**
- Κατάλληλα για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Προστασία των καλωδιώσεων μέσα στις σχάρες
- Με ειδική διαμορφωση για γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση
- Συμβατα με Σχάρες Απλές και Μεταλλικού Πλέγματος
- Κουμπωτή εφαρμογή χωρίς εξαρτήματα



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m
		Π/mm	Υ/mm		
19-20340-050	PG50	50	10	0,6	3
19-20341-100	PG100	100	10	0,6	3
19-20342-150	PG150	150	10	0,6	3
19-20343-200	PG200	200	10	0,7	3
19-20344-300	PG300	300	10	0,7	3
19-20345-400	PG400	400	10	0,8	3
19-20346-500	PG500	500	10	1,0	3
19-20347-600	PG600	600	10	1,0	3



## ΒΙΔΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ M8x15

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική Καρόβιδα - Παξιμάδι
- Εγκατάσταση, Σύνδεση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**
- Διατίθενται Βίδα - Παξιμάδι, Σετ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
		Metric	L/mm	
19-20400-815	M8x15 Nut M8	M8	15	Pc

## ΓΩΝΙΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ 90°

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική, Μορφοποιημένη Γωνία 90°
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**

## ΚΑΠΑΚΙΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΓΩΝΙΑ 90°

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικό, Καπάκι Γωνίας 90°
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό - **HDG**

## ΤΑΦ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική, Μορφοποιημένη διακλάδωση «**ΤΑΦ**»
- Διακλάδωση δικτύου εγκατάστασης 3 σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**

## ΚΑΠΑΚΙ ΤΑΦ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικό, Καπάκι «**ΤΑΦ**»
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό - **HDG**

## ΣΤΑΥΡΟΣ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική, Μορφοποιημένη διακλάδωση **ΣΤΑΥΡΟΣ**
- Διακλάδωση δικτύου εγκατάστασης 4 σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**

## ΚΑΠΑΚΙ ΣΤΑΥΡΟΥ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗΣ

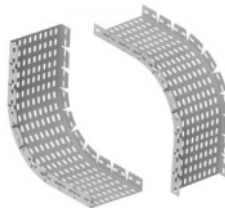
### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικό, Καπάκι «**ΤΑΦ**»
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό - **HDG**

## ΓΩΝΙΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ 90°

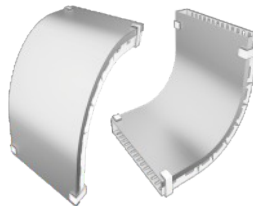
### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική, Μορφοποιημένη ρυθμιζόμενη Γωνία 90°
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δυνατότητα κάμψης και προς τα μέσα και προς τα έξω
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**

## ΚΑΠΑΚΙ ΓΩΝΙΑΣ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗΣ 90°

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικό, Καπάκι «**ΤΑΦ**»
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δυνατότητα κάμψης και προς τα μέσα και προς τα έξω
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό - **HDG**

## ΓΩΝΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλική, Μορφοποιημένη ρυθμιζόμενη Γωνία 90°
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό - **HDG**

## ΠΡΟΒΟΛΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΙΧΟΥ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικός Μορφοποιημένος Πρόβολος 90°
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένοι εν Θερμό - **HDG**

## ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΠΑΚΙΩΝ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



- Μεταλλικό μορφοποιημένο Έλασμα
- Παρέχει επιπλέον συγκράτηση των Καπακιών
- Εγκατάσταση δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό - **HDG**





# ΣΧΑΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ

## ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ H35 - H55

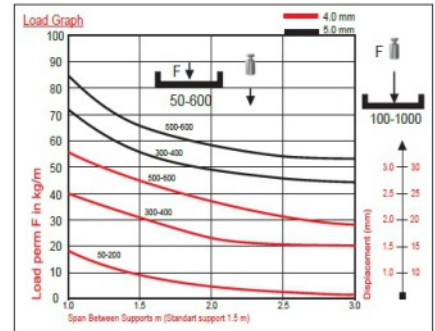
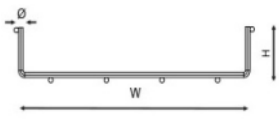
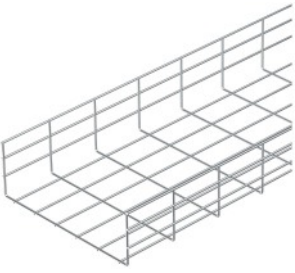
### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Σχάρα Μεταλλικού μορφοποιημένου Πλέγματος
- Δομείται απο σύρμα Ηλεκτρογαλβανισμένου Χάληβα - **EG**
- Ηλεκτρογαλβάνισμα - EN 149:2005
- Διατίθενται επίσης :
  - > Γαλβανισμένες εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**
  - > Ανοξείδωτες **INOX**
- Κατάλληλη για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Φωτισμός, Αυτοματισμοί
- Δημιουργία Δικτύου με εξαρτήματα σύνδεσης και στήριξης

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ Ømm	ΜΗΚΟΣ m
		W/mm	H/mm		
19-20250-535	EG50x35	50	35	4	3
19-20251-505	EG50x55	50	55	4	3
19-20252-105	EG100x55	100	55	4	3
19-20253-155	EG150x55	150	55	4	3
19-20254-205	EG200x55	200	55	4	3
19-20255-305	EG300x55	300	55	4	3
19-20256-405	EG400x55	400	55	4	3
19-20257-505	EG500x55	500	55	4	3
19-20258-605	EG600x55	600	55	4	3



## ΚΑΠΑΚΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΧΑΡΩΝ

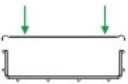
### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Καπάκια Μεταλλικά, Συμπαγή, Μορφοποιημένα
- Δομούνται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένα εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**
- Κατάλληλα για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Προστασία των καλωδιώσεων μέσα στις σχάρες
- Με ειδική διαμορφωση για γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση
- Συμβατα με Σχάρες Απλές και Μεταλλικού Πλέγματος
- Κουμπωτή εφαρμογή χωρίς εξαρτήματα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m
		Π/mm	Υ/mm		
19-20340-050	PG50	50	10	0,6	3
19-20341-100	PG100	100	10	0,6	3
19-20342-150	PG150	150	10	0,6	3
19-20343-200	PG200	200	10	0,7	3
19-20344-300	PG300	300	10	0,7	3
19-20345-400	PG400	400	10	0,8	3
19-20346-500	PG500	500	10	1,0	3
19-20347-600	PG600	600	10	1,0	3



## ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΔΩΤΟΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μεταλλικός, Βιδωτός σύνδεσμος με λάμα και παξιμάδι
- Σύνδεση εγκατάστασης δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένοι εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**



## ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΥΜΠΩΤΟΣ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μεταλλικός, Κουμπωτός πλευρικός Σύνδεσμος
- Σύνδεση εγκατάστασης δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένοι εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**



## ΠΡΟΒΟΛΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΙΧΟΥ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μεταλλικός Μορφοποιημένος **Πρόβολος 90°**
- Στήριξη εγκατάστασης δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένες εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**



## ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΟΙΧΟΥ

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μεταλλική, Μορφοποιημένη ρυθμιζόμενη **Γωνία 90°**
- Στήριξη εγκατάστασης δικτύου σχαρών
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάληβα - **PG**
- Διατίθενται και Γαλβανισμένοι εν Θερμό ISO 1461 - **HDG**



## ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΣΚΑΛΕΣ H60

### ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλλική, Διάτρυτη Μορφοποιημένη Σκάλα
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάλυβα - **PG**
- Προγαλβάνισμα - ISO 10346
- Διατίθενται :
  - > Γαλβανισμένες εν Θερμό ISO 1461- **HDG**
  - > Σε πάχη 1,2mm και 1,5mm
  - > Marine Type
- Κατάλληλη για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικών Χώρων
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Αυτοματισμοί
- Με ειδική διαμορφωση στα άκρα για γρήγορη και εύκολη εγκατάσταση
- Κομπωτή σύνδεση με 4 βίδες M8x15 χωρίς εξαρτήματα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m
		Υ/mm	Π/mm		
19-20280-106	PG100x60	60	100	1,0	3
19-20281-206	PG200x60	60	200	1,0	3
19-20282-306	PG300x60	60	300	1,0	3
19-20283-406	PG400x60	60	400	1,0	3
19-20284-506	PG500x60	60	500	1,0	3
19-20285-606	PG600x60	60	600	1,0	3

