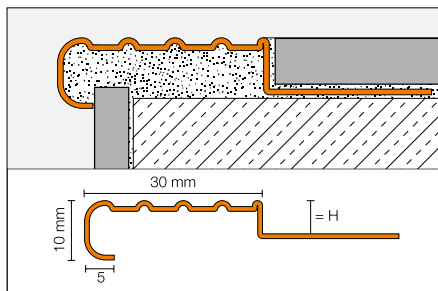




## Schlüter®-TREP-E

Το Schlüter®-TREP-E είναι ένα προφίλ σκάλας από εξευγενισμένο χάλυβα με ειδική, αντιολισθητική επιφάνεια προφίλ.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.3)



Schlüter®-TREP-E		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τιμχ.
2	TE 20	60
3	TE 30	60
5	TE 50	60
8	TE 80	60
11	TE 110	60
13	TE 130	60
16	TE 160	60
25	TE 250	60

Schlüter®-TREP-E		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6		
H = mm	L = 1,50 m Κωδ.	KV = τιμχ.
2	TE 20/150	60
3	TE 30/150	60
5	TE 50/150	60
8	TE 80/150	60
11	TE 110/150	60
13	TE 130/150	60
16	TE 160/150	60
25	TE 250/150	60

Schlüter®-TREP-E		
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6		
H = mm	L = 1,00 m Κωδ.	KV = τιμχ.
2	TE 20/100	60
3	TE 30/100	60
5	TE 50/100	60
8	TE 80/100	60
11	TE 110/100	60
13	TE 130/100	60
16	TE 160/100	60
25	TE 250/100	60

Schlüter®-TREP-E V4A		
Εξευγενισμένος χάλυβας V4A, R 10 V 6		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τιμχ.
8	TE 80/V4A	60
11	TE 110/V4A	60
13	TE 130/V4A	60
16	TE 160/V4A	60

Schlüter®-TREP-E V4A		
Εξευγενισμένος χάλυβας V4A, R 10 V 6		
H = mm	L = 1,50 m Κωδ.	KV = τιμχ.
8	TE 80/150/V4A	60
11	TE 110/150/V4A	60
13	TE 130/150/V4A	60
16	TE 160/150/V4A	60

Schlüter®-TREP-E V4A		
Εξευγενισμένος χάλυβας V4A, R 10 V 6		
H = mm	L = 1,00 m Κωδ.	KV = τιμχ.
8	TE 80/100/V4A	60
11	TE 110/100/V4A	60
13	TE 130/100/V4A	60
16	TE 160/100/V4A	60

Schlüter®-TREP-E V4A/EK		
Τελικό καπάκι, εξευγενισμένος χάλυβας, V4A		
Κωδ.	P = τιμχ.	
E / TE	50	

**Επισήμανση:** R 10 V 6 = Κατηγορία αντιολισθητικότητας κατά DIN 51 130

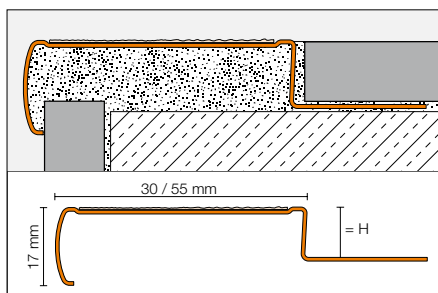


TREP-E V4A/EK

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε προφίλ V2A.

## Schlüter®-TREP-G / -GL

Το Schlüter®-TREP-G είναι ένα προφίλ σκάλας από βουρτσισμένο εξευγενισμένο χάλυβα με κολλημένη αντιολισθητική επιφάνεια πατήματος. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.5)



Schlüter®-TREP-G-B		
Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μεγάλο πλάτος (55 mm), R 11		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	GB EB 90 ...*	60
11	GB EB 110 ...*	60
13	GB EB 130 ...*	60
15	GB EB 150 ...*	60
L = 1,50 m		
9	GB EB 90 ...*/150	60
11	GB EB 110 ...*/150	60
13	GB EB 130 ...*/150	60
15	GB EB 150 ...*/150	60
L = 1,00 m		
9	GB EB 90 ...*/100	60
11	GB EB 110 ...*/100	60
13	GB EB 130 ...*/100	60
15	GB EB 150 ...*/100	60

Schlüter®-TREP-G-S		
Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μικρό πλάτος (30 mm), R 11		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	GS EB 90 ...*	60
11	GS EB 110 ...*	60
13	GS EB 130 ...*	60
15	GS EB 150 ...*	60
L = 1,50 m		
9	GS EB 90 ...*/150	60
11	GS EB 110 ...*/150	60
13	GS EB 130 ...*/150	60
15	GS EB 150 ...*/150	60
L = 1,00 m		
9	GS EB 90 ...*/100	60
11	GS EB 110 ...*/100	60
13	GS EB 130 ...*/100	60
15	GS EB 150 ...*/100	60

### Πρόσθετα εξαρτήματα για Schlüter®-TREP-G-B

Schlüter®-TREP-G-B/EK	
Ακραίο κάλυμμα, μεγάλο πλάτος	
Κωδ.	P = τμχ.
E/GB EB	50

Schlüter®-TREP-GL-B/KB	
Ανταλλακτικό: Αυτοκόλλητη ταινία, μεγάλο πλάτος, R 10	
44 mm x 6 m Κωδ.	Συσκ. = Ρολό
GLB KB 60 ...*	60

Schlüter®-TREP-G-B/KB	
Ανταλλακτικό: Αυτοκόλλητη ταινία μεγάλου πλάτους, R 11	
44 mm x 18,3 m Κωδ.	Συσκ. = Ρολό
GB KB 183 ...*	60

Schlüter®-TREP-GL-B		
Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μεγάλο πλάτος (55 mm), R 10		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	GLB EB 90 ...*	60
11	GLB EB 110 ...*	60
13	GLB EB 130 ...*	60
15	GLB EB 150 ...*	60
L = 1,50 m		
9	GLB EB 90 ...*/150	60
11	GLB EB 110 ...*/150	60
13	GLB EB 130 ...*/150	60
15	GLB EB 150 ...*/150	60
L = 1,00 m		
9	GLB EB 90 ...*/100	60
11	GLB EB 110 ...*/100	60
13	GLB EB 130 ...*/100	60
15	GLB EB 150 ...*/100	60

Schlüter®-TREP-GL-S		
Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μικρό πλάτος (30 mm), R 10		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	GLS EB 90 ...*	60
11	GLS EB 110 ...*	60
13	GLS EB 130 ...*	60
15	GLS EB 150 ...*	60
L = 1,50 m		
9	GLS EB 90 ...*/150	60
11	GLS EB 110 ...*/150	60
13	GLS EB 130 ...*/150	60
15	GLS EB 150 ...*/150	60
L = 1,00 m		
9	GLS EB 90 ...*/100	60
11	GLS EB 110 ...*/100	60
13	GLS EB 130 ...*/100	60
15	GLS EB 150 ...*/100	60

### Πρόσθετα εξαρτήματα για Schlüter®-TREP-G-S

Schlüter®-TREP-G-S/EK	
Ακραίο κάλυμμα, μικρό πλάτος	
Κωδ.	P = τμχ.
E/GS EB	50

Schlüter®-TREP-GL-S/KB	
Ανταλλακτικό: Αυτοκόλλητη ταινία, μικρό πλάτος, R 10	
19 mm x 6 m Κωδ.	Συσκ. = Ρολό
GLS KB 60 ...*	60

Schlüter®-TREP-G-S/KB	
Ανταλλακτικό: Αυτοκόλλητη ταινία, στενή, R 11	
19 mm x 18,3 m Κωδ.	Συσκ. = Ρολό
GS KB 183 ...*	60

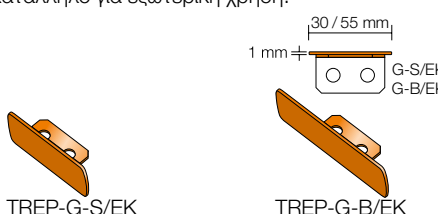
**Επισημάνση:** R 10 / R 11 = Κατηγορία αντιολισθητικότητας κατά DIN 51 130

Το Schlüter®-TREP-G/GL στο χρώμα T δεν είναι κατάλληλο για εξωτερική χρήση.

**Αναφορά χρώματος στον κωδικό (π.χ. GB EB 90 GS)**

CG GS NB T

\* Χρώματα: CG – GS – NB – T

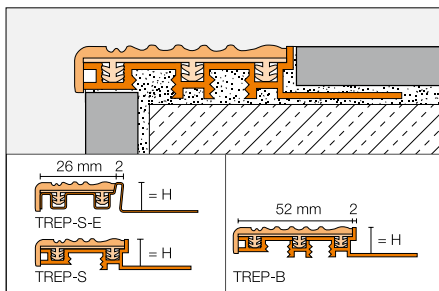


Η αυτοκόλλητη ταινία στο χρώμα T δεν είναι κατάλληλη για εξωτερική χρήση.



## Schlüter®-TREP-S / -B

Τα προφίλ **Schlüter®-TREP-S / -B** είναι προφίλ σκάλας από αλουμίνιο ή εξευγενισμένο χάλυβα με τοποθετημένη, ανταλλασσόμενη επιφάνεια σκαλοπατιού από αντιολισθητικό πλαστικό. Είναι διαθέσιμα κατ' επιλογή με φαρδιά (TREP-B) ή στενή (TREP-S) επιφάνεια σκαλοπατιού.  
(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.2)



Schlüter®-TREP-B		
Αλουμινένιο φέρον προφίλ, φαρδύ (52 mm), R 9		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	...* 8 B	60
10	...* 10 B	60
12,5	...* 12 B	60
15	...* 15 B	60
25	...* 25 B	60
<b>L = 1,50 m</b>		
8	...* 8 B/150	60
10	...* 10 B/150	60
12,5	...* 12 B/150	60
15	...* 15 B/150	60
25	...* 25 B/150	60
<b>L = 1,00 m</b>		
8	...* 8 B/100	60
10	...* 10 B/100	60
12,5	...* 12 B/100	60
15	...* 15 B/100	60
25	...* 25 B/100	60

Schlüter®-TREP-S		
Αλουμινένιο φέρον προφίλ, στενό (26 mm), R 9		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	...* 8 S	60
10	...* 10 S	60
12,5	...* 12 S	60
<b>L = 1,50 m</b>		
8	...* 8 S/150	60
10	...* 10 S/150	60
12,5	...* 12 S/150	60
<b>L = 1,00 m</b>		
8	...* 8 S/100	60
10	...* 10 S/100	60
12,5	...* 12 S/100	60

Schlüter®-TREP-S-E		
Αλουμινένιο φέρον προφίλ, στενό (26 mm), V2A, R 9		
H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
8	...* 8 SE	60
10	...* 10 SE	60
12,5	...* 12 SE	60
<b>L = 1,50 m</b>		
8	...* 8 SE/150	60
10	...* 10 SE/150	60
12,5	...* 12 SE/150	60
<b>L = 1,00 m</b>		
8	...* 8 SE/100	60
10	...* 10 SE/100	60
12,5	...* 12 SE/100	60

### Πρόσθετα εξαρτήματα για Schlüter®-TREP-B

Schlüter®-TREP-B/EK	
Ακραίο κάλυμμα, μεγάλο πλάτος (52 mm)	
Κωδ.	P = τμχ.
E 52 / ...*	50

Schlüter®-TREP-B/EL	
Ανταλλακτικό: Ένθεμα φαρδύ (52 mm)	
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
PE 52 / ...*	60

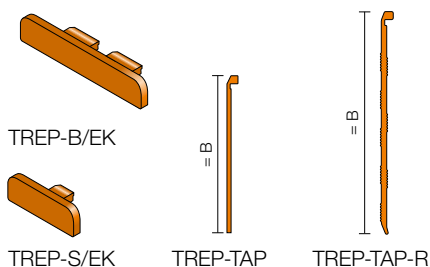
### Πρόσθετα εξαρτήματα για Schlüter®-TREP-S / -S-E

Schlüter®-TREP-S/EK	
Ακραίο κάλυμμα, μικρό πλάτος (26 mm)	
Κωδ.	P = τμχ.
E 26 / ...*	50

Schlüter®-TREP-S/EL	
Ανταλλακτικό: Ένθεμα στενό (26 mm)	
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
PE 26 / ...*	60

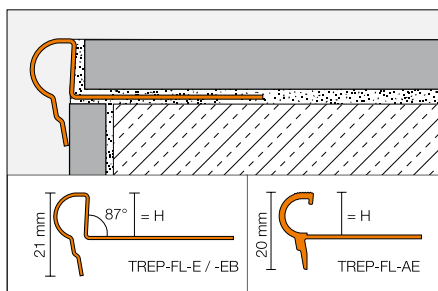
Schlüter®-TREP-TAP		
Προφίλ κάλυψης		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
50	TAP 50 AE	60
<b>L = 1,50 m</b>		
50	TAP 50 AE/150	60
<b>L = 1,00 m</b>		
50	TAP 50 AE/100	60

Schlüter®-TREP-TAP-R		
Προφίλ κάλυψης, ραβδωτό		
B = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
61	TAP R61 AE	60
<b>L = 1,50 m</b>		
61	TAP R61 AE/150	60



## Schlüter®-TREP-FL

Το Schlüter®-TREP-FL είναι ένα προφίλ σκάλας φλωρεντίνικης μορφής, κατασκευασμένο από αλουμίνιο με ειδική αντιολισθητική επιφάνεια προφίλ, για την ασφαλή και αισθητική διαμόρφωση των ακμών των σκαλοπατιών. Μπορεί να εφαρμοστεί σε σκάλες που είναι επιστρωμένες με πλακάκια ή πλάκες φυσικής πέτρας.  
(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.4)



### Schlüter®-TREP-FL-AE

Αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	FL 90 AE	60
11	FL 110 AE	60
12,5	FL 125 AE	60
	L = 1,50 m	
9	FL 90 AE/150	60
11	FL 110 AE/150	60
12,5	FL 125 AE/150	60
	L = 1,00 m	
9	FL 90 AE/100	60
11	FL 110 AE/100	60
12,5	FL 125 AE/100	60

Από τώρα διαθέσιμο και σε μήκος 3 m!

### Schlüter®-TREP-FL-E

Εξευγενισμένος χάλυβας V2A

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	FL 90 E	60
11	FL 110 E	60
12,5	FL 125 E	60
	L = 1,50 m	
9	FL 90 E/150	60
11	FL 110 E/150	60
12,5	FL 125 E/150	60
	L = 1,00 m	
9	FL 90 E/100	60
11	FL 110 E/100	60
12,5	FL 125 E/100	60

### Schlüter®-TREP-FL-EB

Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος

H = mm	L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
9	FL 90 EB	60
11	FL 110 EB	60
12,5	FL 125 EB	60
	L = 1,50 m	
9	FL 90 EB/150	60
11	FL 110 EB/150	60
12,5	FL 125 EB/150	60
	L = 1,00 m	
9	FL 90 EB/100	60
11	FL 110 EB/100	60
12,5	FL 125 EB/100	60

### Schlüter®-TREP-FL-AE/EK

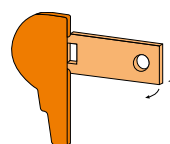
Τελικό καπάκι, αλουμίνιο, φυσικό, ματ, ανοδιωμένο

Κωδ.	P = τμχ.
E / FL AE	50

### Schlüter®-TREP-FL-EB/EK\*

Τελικό καπάκι, εξευγενισμένος χάλυβας V2A, βουρτσισμένος

Κωδ.	P = τμχ.
E / FL EB	50



\* Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε Schlüter®-TREP-FL-E και -EB.



## Ασφάλεια και εκ των υστέρων

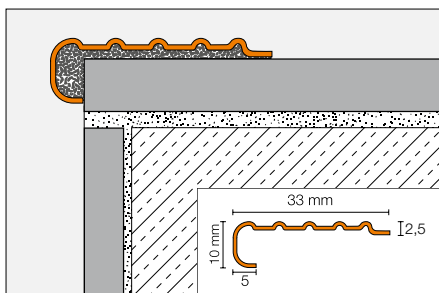
Δεν υπάρχει πάντα από την αρχή στην κατασκευή μιας σκάλας η σκέψη για την τοποθέτηση προφίλ σκάλας. Για να μπορείτε να μεριμνήσετε και αργότερα για την ασφάλεια στις σκάλες, σας προσφέρουμε τα προφίλ Schlüter®-TREP και για επικόλληση εκ των υστέρων. Με Schlüter®-KERDI-FIX τα προφίλ αυτά επικολλώνται με ασφάλεια:

- ✓ Schlüter®-TREP-EK με αντιολισθητικό προφίλ.
- ✓ Schlüter®-TREP-EFK για κόλληση σε εγκοπές.
- ✓ Schlüter®-TREP-GK / -TREP-GLK με κολλητή επιφάνεια πατήματος.



### Schlüter®-TREP-EK

Το Schlüter®-TREP-EK είναι ένα προφίλ σκάλας από εξευγενισμένο χάλυβα με ειδική αντιολισθητική επιφάνεια προφίλ για την ασφαλή και αισθητική διαμόρφωση των ακμών των σκαλοπατιών. Μπορεί να κολληθεί εκ των υστέρων σε σκαλοπάτια από πλακάκια ή πλάκες φυσικής πέτρας. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.3)

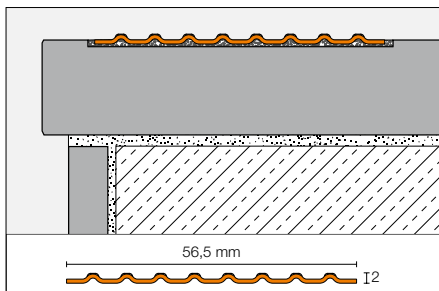


Schlüter®-TREP-EK		Schlüter®-TREP-EK		Schlüter®-TREP-EK	
Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6		Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6		Εξευγενισμένος χάλυβας V2A, R 10 V 6	
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.	L = 1,50 m Κωδ.	KV = τμχ.	L = 1,00 m Κωδ.	KV = τμχ.
TEK	60	TEK/150	60	TEK/100	60

**Επισήμανση:** R 10 V 6 = Κατηγορία αντιολισθητικότητας κατά DIN 51 130

### Schlüter®-TREP-EFK

Το Schlüter®-TREP-EFK είναι ένα προφίλ από ανοξείδωτο χάλυβα με ειδική αντιολισθητική διαμόρφωση για την ασφαλή και καλαίσθητη διαμόρφωση σκαλοπατιών. Μπορεί να τοποθετηθεί με κόλλα συναρμολόγησης σε ειδικές για το σκοπό αυτό εγκοπές, ή και εκ των υστέρων στα πατήματα της σκάλας. (Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.3)



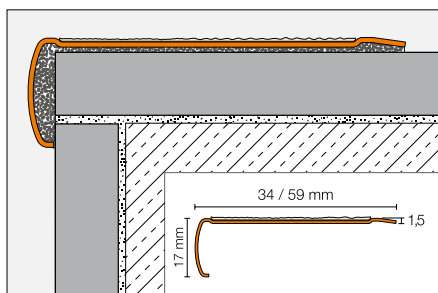
Schlüter®-TREP-EFK	
Εξευγενισμένος χάλυβας V4A, R 10 V 6	
L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
TEF 56K/V4A	60

**Επισήμανση:** R 10 V 6 = Κατηγορία αντιολισθητικότητας κατά DIN 51 130

## Schlüter®-TREP-GK / -GLK

Το **Schlüter®-TREP-GK** είναι ένα προφίλ σκάλας από βουρτσισμένο εξευγενισμένο χάλυβα με κολλημένη αντιολισθητική επιφάνεια πατήματος. Μπορεί να κολληθεί εκ των υστέρων σε σκαλοπάτια επιστρωμένα με πλακίδια ή φυσική πέτρα.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 3.5)



### Schlüter®-TREP-GK-B

Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μεγάλο πλάτος (59 mm), R 11

L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
GB EBK ...*	60
L = 1,50 m	
GB EBK ...*/150	60
L = 1,00 m	
GB EBK ...*/100	60

### Schlüter®-TREP-GK-S

Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μικρό πλάτος (34 mm), R 11

L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
GS EBK ...*	60
L = 1,50 m	
GS EBK ...*/150	60
L = 1,00 m	
GS EBK ...*/100	60

### Schlüter®-TREP-GLK-B

Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μεγάλο πλάτος (59 mm), R 10

L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
GLB EBK ...*	60
L = 1,50 m	
GLB EBK ...*/150	60
L = 1,00 m	
GLB EBK ...*/100	60

### Schlüter®-TREP-GLK-S

Ανοξείδωτος χάλυβας V2A βουρτσισμένος, μικρό πλάτος (34 mm), R 10

L = 2,50 m Κωδ.	KV = τμχ.
GLS EBK ...*	60
L = 1,50 m	
GLS EBK ...*/150	60
L = 1,00 m	
GLS EBK ...*/100	60

Αναφορά χρώματος στον κωδικό (π.χ. GB EBK GS)



\* Χρώματα: CG – GS – NB – T

**Επισημωση:** R 10 / R 11 = Κατηγορία αντιολισθητικότητας κατά DIN 51 130

Το Schlüter®-TREP-GK/-GLK στο χρώμα T δεν είναι κατάλληλο για εξωτερική χρήση. Αυτοκόλλητες ταινίες, βλ. Schlüter®-TREP-G/GL.

## Schlüter®-KERDI-FIX

Το **Schlüter®-KERDI-FIX** είναι μια ελαστική κόλλα συναρμολόγησης με βάση ένα πολυμερές τροποποιημένου σιλιανίου. Ενδείκνυται για την κόλληση προφίλ και Schlüter®-KERDI-BOARD και τη στεγανοποίηση των συνδέσεων από λωρίδες στεγανοποίησης Schlüter®-KERDI.

(Φύλλο δεδομένων προϊόντος 8.3)



### Schlüter®-KERDI-FIX

Πολυμερές τροποποιημένου σιλιανίου

φύσιγγα = 290 ml Κωδ.	P = τμχ.
KERDIFIX / BW	12
KERDIFIX / G	12

### Schlüter®-KERDI-FIX

Πολυμερές τροποποιημένου σιλιανίου

Σωληνάριο = 100 ml Κωδ.	P = τμχ.
KERDIFIX 100 G	16