



F R A T E L L I
M A R I A N I

S.p.A.

expanded metal
lamiera stirata
EASY System



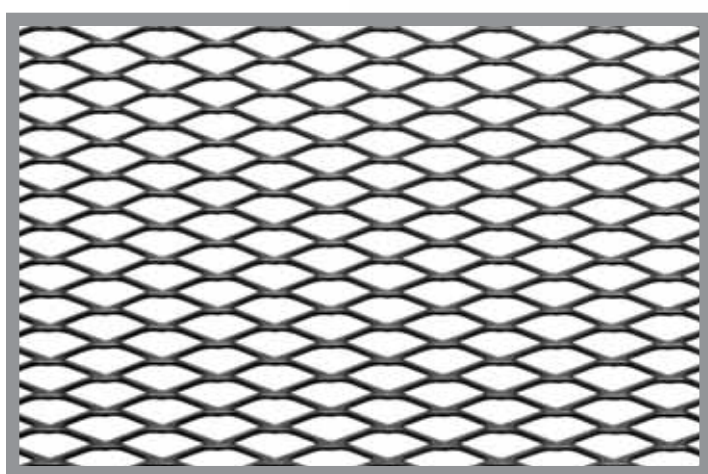


MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS



R 43x10x3x2



I gradini e pianerottoli della linea EasyStep possono essere zincati a caldo secondo EN ISO 1461

La portata dei gradini della linea EASYstep è stata testata dal TÜV Italia

310 kg CONCENTRATI

GRADINI - STAIRTREADS

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
500	200	40	2.70
600	200	40	3.10
700	200	40	3.40
800	250	40	4.90
900	250	40	5.30
1000	250	40	5.60

**Portata 310 kg concentrati
testati da TÜV Italia •**

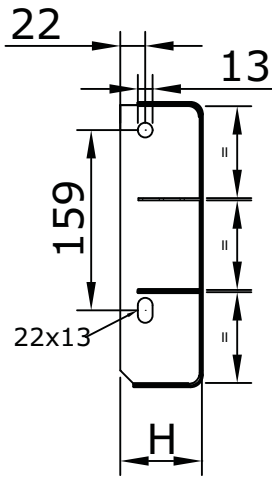
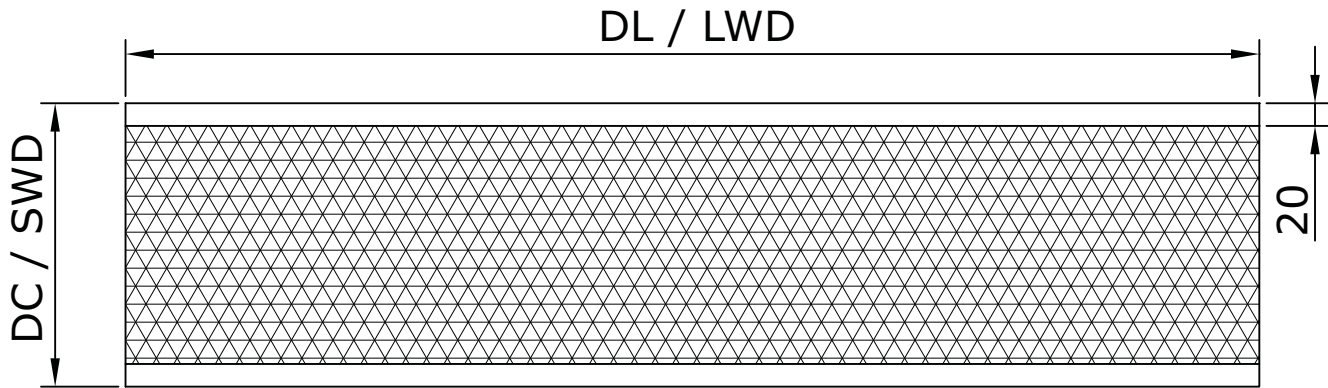
**Gruppo di resistenza allo
scivolamento R 13
testato da TÜV Italia •**



MARIANIt^{ech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

EASY STEP - Basic



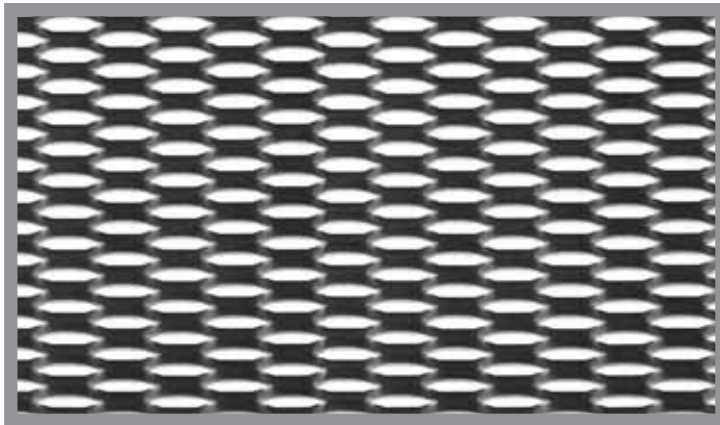


MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS



HEX 45x13x5x2,5



I
gradini e pianerottoli della
linea
EasyStep possono essere zincati
a caldo secondo EN ISO 1461

La
portata dei gradini della
linea EASYstep è stata testata dal
TÜV Italia

310 kg CONCENTRATI

GRADINI - STAIRTREADS

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
500	250	40	3.80
600	250	40	4.40
700	250	40	5.80
800	250	40	6.90
900	250	40	9.00
1000	250	40	10.80

**Portata 310 kg concentrati
testati da TÜV Italia[•]**

**Gruppo di resistenza allo
scivolamento R 13
testato da TÜV Italia[•]**

[•] Rapporto tecnico TÜV ITALIA no.MEC 11037.00 Rev.03 Dated 2011-06-03
Secondo DIN 24531-1:2006 e regolamento BGR 181-10/2003

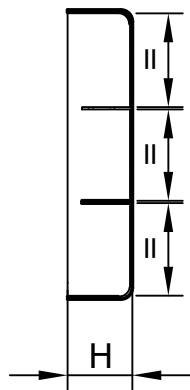
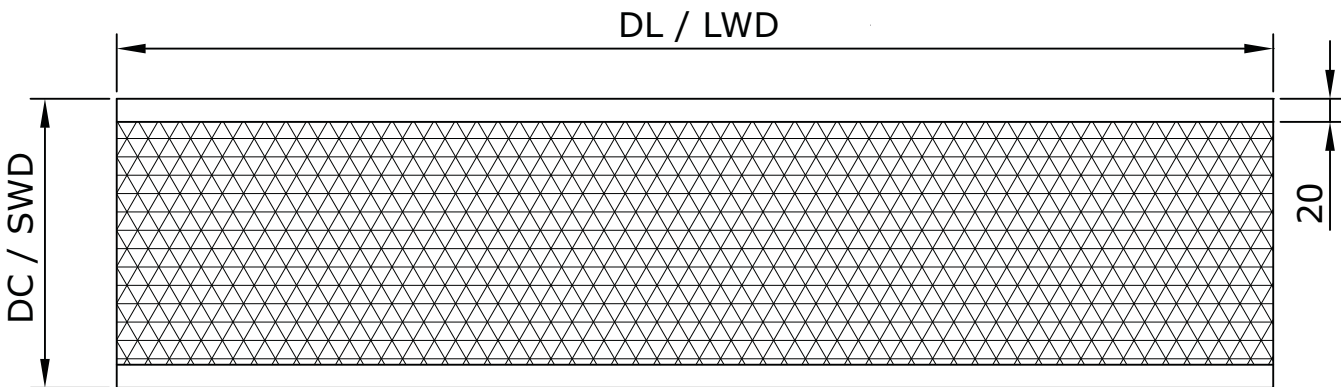
EASY STEP - Safe



MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

EASY STEP - Safe



EASY STEP - SuperSafe

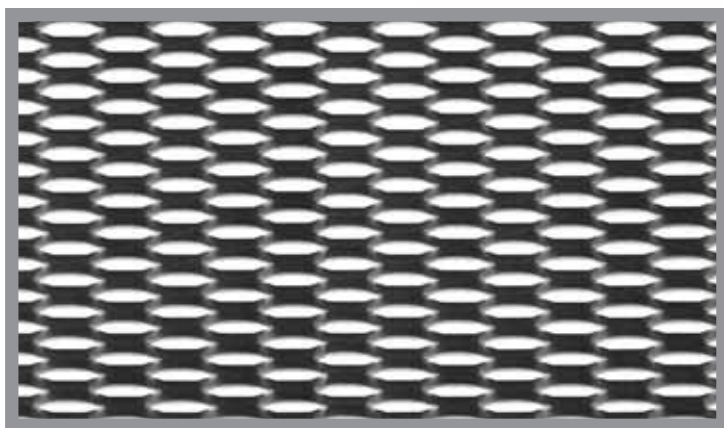


MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS



HEX 45x13x5x3



I gradini e pianerottoli della linea EasyStep possono essere zincati a caldo secondo EN ISO 1461

La portata dei gradini della linea EASYstep è stata testata dal TÜV Italia

510 kg CONCENTRATI

GRADINI - STAIRTREADS

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
1200	300	73	17.00
1200	320	73	17.70

**Portata 510 kg concentrati
testati da TÜV Italia***

**Gruppo di resistenza allo
scivolamento R 13
testato da TÜV Italia***

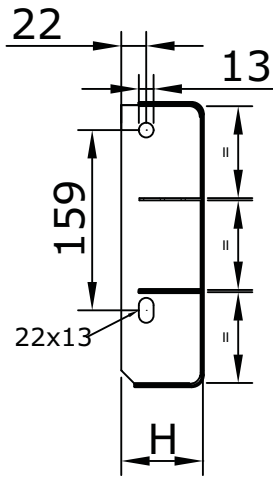
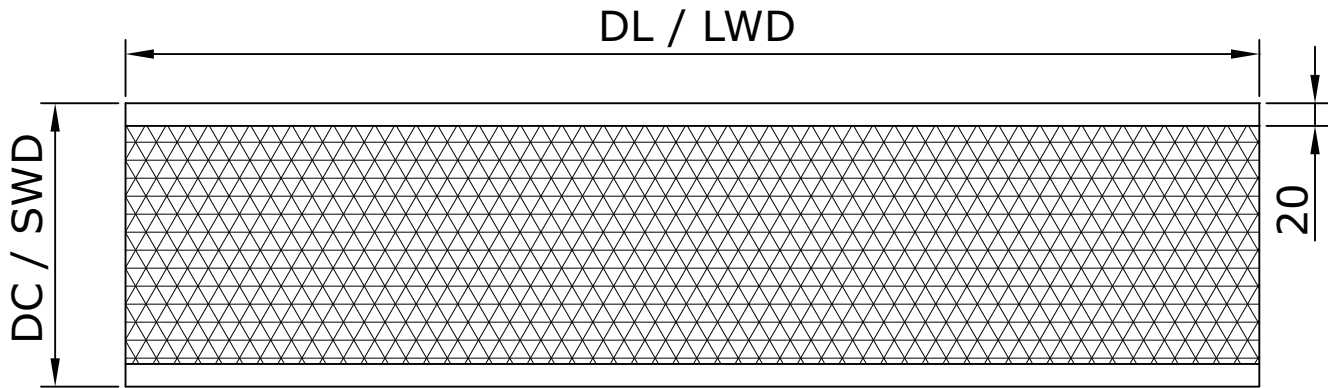
* Rapporto tecnico TÜV ITALIA no.MEC 11037.00 Rev.03 Dated 2011-06-03
Secondo DIN 24531-1:2006 e regolamento BGR 181-10/2003



MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

EASY STEP - Super Safe

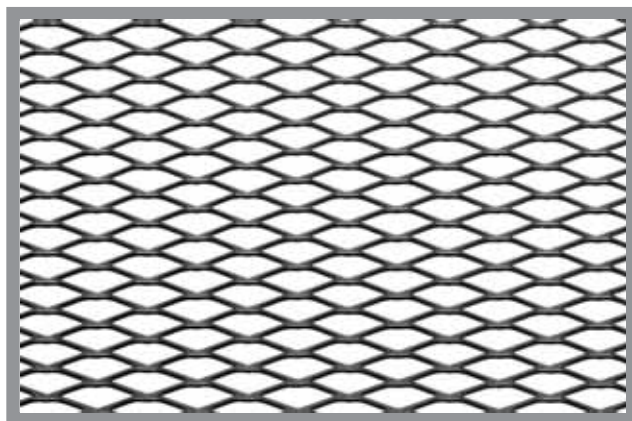
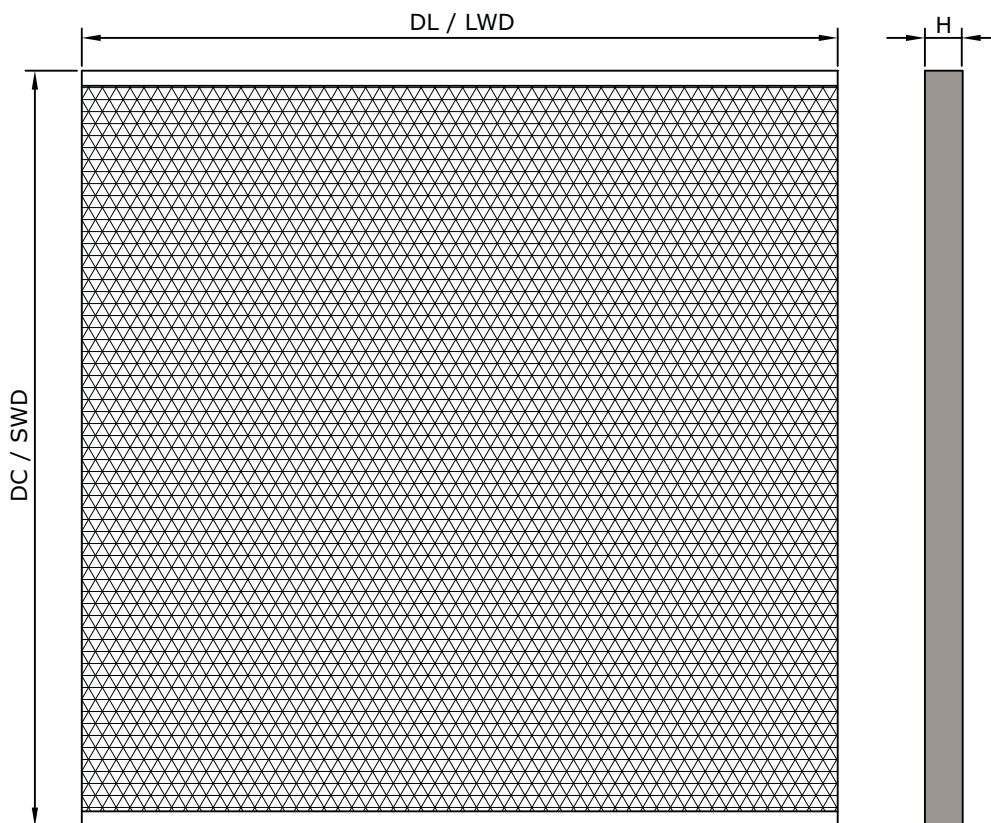




MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

EASY STEP - Basic Landing



R 43x10x3x3

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
1200	1200	50	40.00

I gradini e pianerottoli della linea EasyStep possono essere zincati a caldo secondo EN ISO 1461

Gruppo di resistenza allo scivolamento R 13 testato da TÜV Italia[•]

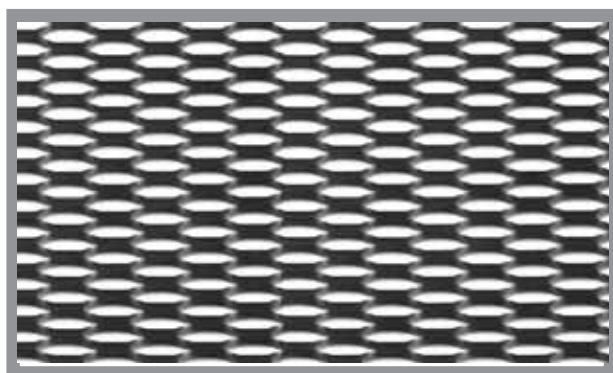
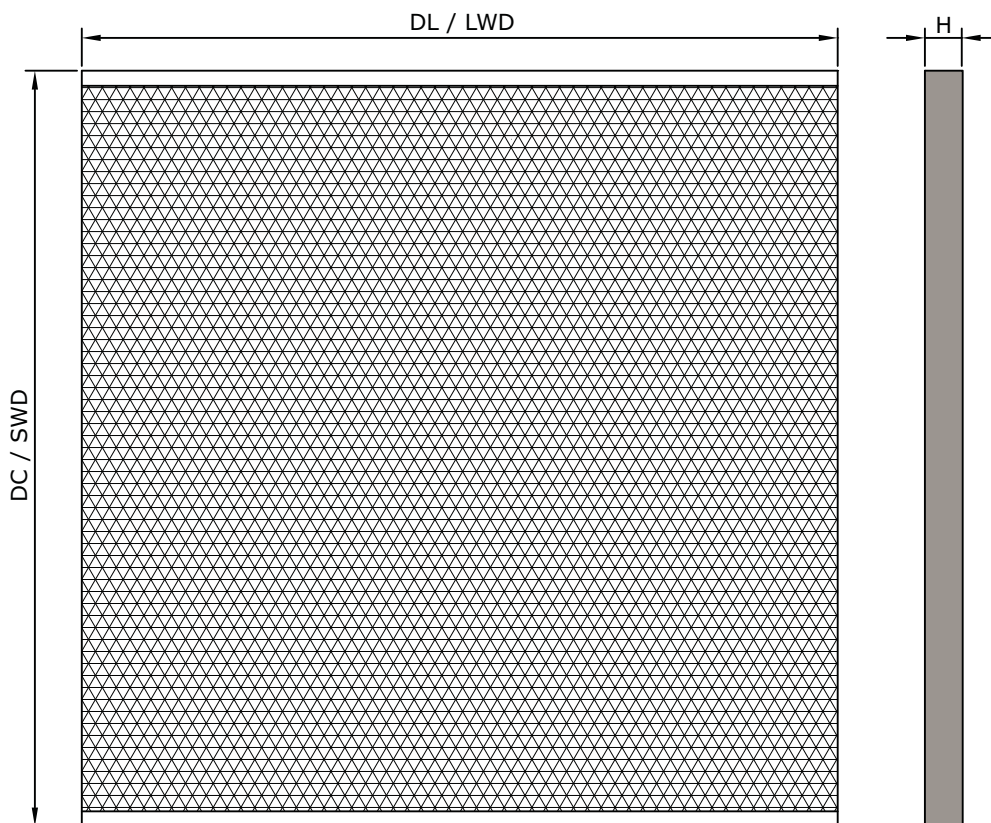
• Rapporto tecnico TUV ITALIA no.MEC 11037.00 Rev.03 Dated 2011-06-03 Secondo DIN 24531-1:2006 e regolamento BGR 181-10/2003



MARIANIt^{tech}

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

EASY STEP - Safe Landing



HEX 45x13x5x3

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
800	800	50	23.00
1000	1000	50	37.00

I gradini e pianerottoli della linea EasyStep possono essere zincati a caldo secondo EN ISO 1461

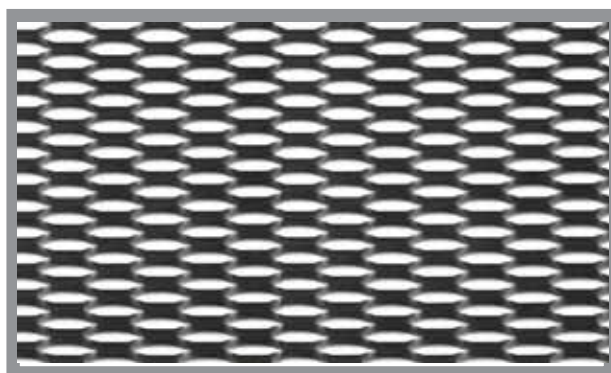
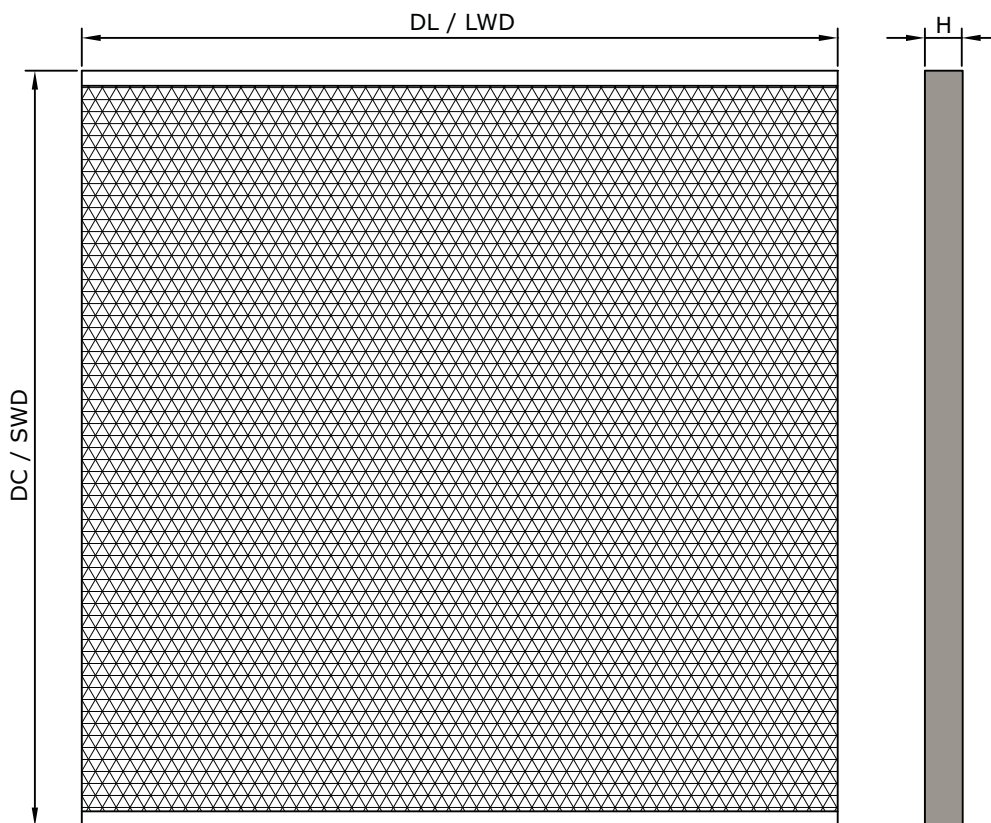
Gruppo di resistenza allo scivolamento R 13 testato da TÜV Italia

● Rapporto tecnico TUV ITALIA no.MEC 11037.00 Rev.03 Dated 2011-06-03 Secondo DIN 24531-1:2006 e regolamento BGR 181-10/2003

EASY STEP - SuperSafe Landings



MARIANIt^{tech} ARCHITECTURAL SOLUTIONS



HEX 45x13x5x3

DL//LWD [mm]	DC//SWD [mm]	H [mm]	Weight [Kg]
1200	1200	50	68.00

I gradini e pianerottoli della linea EasyStep possono essere zincati a caldo secondo EN ISO 1461

Gruppo di resistenza allo scivolamento R 13 testato da TÜV Italia[•]



FRATELLI MARIANI SpA



MARIANITECH™
ARCHITECTURAL SOLUTIONS

Please inform us also for wire cloths and
perforated metal available on stock

www.fratellimariani.it

www.marianitech.it

Via Cadorna, 34 - 20032 - Cormano (MI) - ITALY

Tel +39 02 6103441 - Fax +39 02 61034499

www.fratellimariani.it
info@fratellimariani.it - stirate@fratellimariani.it