
Materie primă

Oțel zincat prevopsit

Latime banda Jgheab (total)

250 mm

Diametru Jgheab

125 mm

Diametru burlan

90 mm

Lungimi jgheab

2, 3, 4 m

Lungimi burlan

1, 2, 3, 4 m

Grosimi disponibile:

0.6 mm

Specificatie doc. Tehnic

Agreement Tehnic 001SB-03/1068-2025

Sistem de captare și drenare a apelor pluviale de la nivelul acoperișului. Sistemele de evacuare a apelor pluviale completează funcționalitatea acoperișului. Sistemul de jgheaburi și burlane asigură o drenare eficientă a apei de pe acoperiș. Părțile componente sunt precis dimensionate, etanșe, ușor de asamblat și montat. Sunt fabricate din oțel galvanizat cu grosime de 0.6 mm și protecție multistrat pe ambele fețe. Designul componentelor reduce acumularea depunerilor. Jgheaburile sunt disponibile în diametrele de Ø 125 mm iar burlanele au dimensiunile Ø 90 mm.

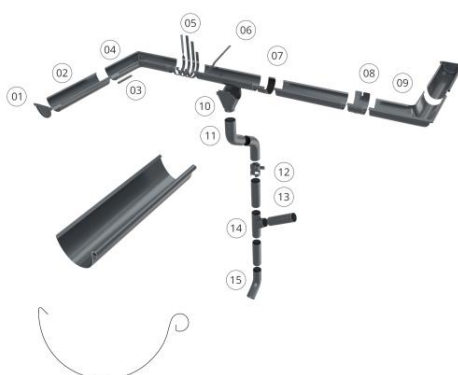
Grosime	0.6 mm
Finisaj	Mat
Greutate	4 Kg / m ²
Protectie Anticoroziva	Zn 275 g/m ²
Tip de vopsea	Poliester (SP) 35+35μm
Culori RAL	7016, 8017
Garantie tehnica	30
Garantie estetica	20
Durata de viata	100

Mat


RAL 7016



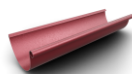
RAL 8017



[Instrucțiuni
montaj 3D](#)



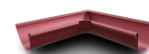
[01 Capac igheab](#)



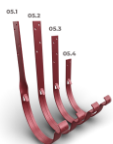
[02 Igheab](#)



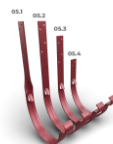
[03 Element fixare igheab](#)



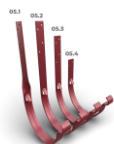
[04 Coltar interior](#)



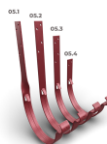
[05.2 Carlig igheab 200mm](#)



[05.3 Carlig igheab 160mm](#)



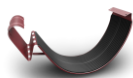
[05.4 Carlig pazie 80mm](#)



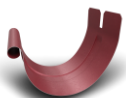
[06 Stabilizator igheab](#)



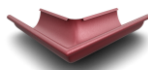
[07 Bratară igheab](#)



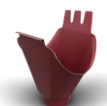
[08 Bratară igheab click](#)



[09 Coltar exterior](#)



[10 Racord igheab-burlan](#)



[11 Cot 60°](#)



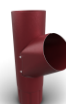
[12 Bratară burlan](#)



[13 Burlan](#)



[14 Ramificație y](#)



[15 Cot evacuare](#)