

**ACO Multitop S Bituplan 160 fără ventilație**  
**Capac de canalizare cu ramă autonivelantă din fontă nodulară (GJS)**

Fără acoperire cu vopsea, cod: 210581

Acoperire cu vopsea, cod: 1206312

Instalare direct în asfalt

Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare.

Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă (inel de ajustare a înălțimii).

Deschiderea ergonomică prin balama (unghiul de deschidere 110 °)

Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124

Înălțime reglabilă de la 150 la 190 mm

Fără orificii de ventilație

Diametru util: 605 mm

Diametru exterior al ramei: 860 mm

Înălțime ramă: 160 mm

**Inel de ajustare a înălțimii**


Instalat în partea inferioară pentru ajustarea înălțimii de montaj. Acest inel asigură stabilitatea stratului asfaltic în dreptul căminului de canalizare și împiedică pătruderea asfaltului în cămin pe parcursul compactării straturilor.

Diametru interior: 708 mm

Diametru exterior: 726 mm

Înălțime: 100 mm

Greutate ansamblu: 108 kg

Numele sistemului: ACO ACO Multitop S Bituplan 160	Scara: 1:10	
Denumirea planșei: ACO Multitop S Bituplan 160 fără ventilație	Data: 03/2024	
Nume fișier: ACO Multitop S Bituplan 160 fără ventilație .dwg	Revizia nr. 0	
Caracteristici tehnice: Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS), fără orificii de ventilație, cu balama, cu ramă autonivelantă pentru montaj în asfalt, prevăzut cu inel de ajustare a înălțimii. Înălțime reglabilă de la 150 la 190 mm Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124 Diametru util: 605 mm Înălțime ramă: 160 mm	Desenat AA	<p><b>ACO srl</b></p> <p>Departamentul tehnic</p> <p>www.aco.ro                      tehnic@aco.ro</p>