

ACO DRAIN[®] MULTILINE V300

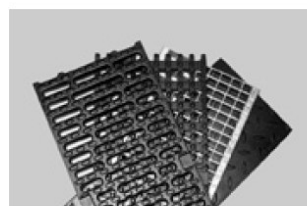
Grelhas de cobertura em ferro fundido, aço inoxidável e aço galvanizado

Classes de carga – C 250 a E 600

Características e especificações técnicas

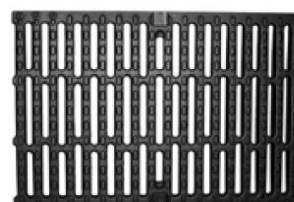
Grelha de cobertura com Drainlock para canal e sumidouro V300

Classe de Carga C 250	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Secção Transv. de entrada (cm ² /m)	Kg./Unid.	Unid./Pal.	Código
Grelha passarela de fundição SW 12 mm	50	33,8	1146	17,3	40	13870
Grelha entramada de fundição GGG, MW 41,4 x 23	50	33,8	1381	13,0	40	13873
Grelha entramada MW 20 x 25 aço galvanizado	50	33,8	2139	14,9	40	13819
Grelha entramada MW 20 x 25 aço inoxidável	50	33,8	2139	14,9	15	13849

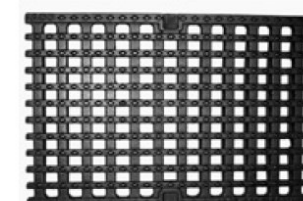


Grelhas de cobertura V300

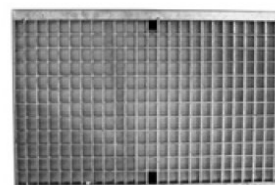
Classe de Carga D 400/E 600	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Secção Transv. de entrada (cm ² /m)	Kg./Unid.	Unid./Pal.	Código
Grelha passarela de fundição SW 12 mm E600	50	33,8	1146	22,5	40	13871
Grelha entramada de fundição GGG, MW 41,4 x 23 E600	50	33,8	1193	24,0	40	13874
Grelha entramada MW 20 x 25 aço galvanizado D400	50	33,8	2139	19,6	40	13821
Grelha entramada MW 20 x 25 aço inoxidável D400	50	33,8	2139	19,6	15	13851
Grelha cega de fundição GGG E600	50	33,8	-	25,0	40	13872



Grelha passarela de fundição



Grelha entramada de fundição



Grelha entramada de aço galvanizado



Grelha cega de fundição

Lusitana ACO, Elementos de Construção Unipessoal, Lda. - ☒ Av. D. Afonso Henriques, 1196 - sala 1104 a 1106; 4450 - 012 Matosinhos – Portugal - ☎ 229 382 615 - ☎ 229 380 189 - ✉ tecnico@aco.pt