

GRELHAS BARRA

Classe C250

CARACTERÍSTICAS



BARRA

ZONA DE INSTALAÇÃO



GRUPO 3 e/ou
INFERIORES



Local de Instalação / Applications

Zonas de valeta de rua ao longo de lancis que, medida a partir da aresta do lancil, se prolongue no máximo 0,5m na via de circulação e 0,2m do passeio.

Carriageways carrying all classes of fast-moving traffic but within 0.5m of the kerbside/up to 0.2m into the footway (all carriageways restricted to the zones stated and by wheel loadings).

Ref.	Material	Dimensões / Dimensions (mm)			Class
		C / L	L / W	A / H	
502600	AISI 304	1000	98	25	C250
502601	AISI 304	1000	148	25	C250
502602	AISI 304	1000	198	25	C250
502603	AISI 304	1000	248	25	C250
502604	AISI 304	500	98	25	C250
502605	AISI 304	500	148	25	C250
502606	AISI 304	500	198	25	C250
502607	AISI 304	500	248	25	C250

Características

- Grelhas em barra fabricadas em aço INOX AISI 304, destinadas à drenagem de águas superficiais;
- Comprimento (mm): 500; 1000;
- Largura (mm): 98; 148; 198; 248;
- Classe de carga: C250;
- Utilizada em, cozinhas, industria química e alimentar.

Features

- Bar gratings manufactured in AISI 304 stainless steel, designed to drain surface water;
- Length (mm): 500, 1000;
- Width (mm): 98, 148, 198, 248;
- Load class: C250;
- Used in, kitchens, food and chemical industries.