

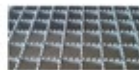
GRELHAS QUADRICULADAS ANTI-DERRAPANTE

Classe B125

CARACTERÍSTICAS



QUADRICULADA



ANTI-DERRAPANTE



GRUPO 2 e/ou
INFERIORES

GRUPO 2 e/ou
INFERIORES



Local de Instalação / Applications

Passeios, zonas para peões, jardins e comparáveis, parques de estacionamento para viaturas ligeiras.

Footway locations and access areas where slow-moving emergency, public service and delivery vans have access and may park (pedestrian precincts, commercial delivery access, refuse collection access, for-courts, paved parking areas).

Ref.	Material	Dimensões / Dimensions (mm)			Class
		C / L	L / W	A / H	
502500	AISI 304	1000	98	25	B125
502501	AISI 304	1000	148	25	B125
502502	AISI 304	1000	198	25	B125
502503	AISI 304	1000	248	25	B125
502504	AISI 304	500	98	25	B125
502505	AISI 304	500	148	25	B125
502506	AISI 304	500	198	25	B125
502507	AISI 304	500	248	25	B125

Características

- Grelhas quadriculadas anti-derrapantes 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: B125;
- Utilizada em, cozinhas, industria química e alimentar.

Features

- Mesh gratings anti-slip manufactured in AISI 304 stainless steel, designed to drain surface water;
- Length (mm): 500, 1000;
- Width (mm): 100, 150, 200, 250;
- Load class: B125;
- Used in, kitchens, food and chemical industries.