

Vtoková mříž v litino-betonovém rámu

D400 - těžké dopravní zatížení

Europa



Kód	KMA14P
Materiál	Beton, Litina
Hmotnost	89 kg
Norma	EN124-2
Balení	16 ks/pal
Třída zatížení	D400

Mříž 500x500mm pro uliční vpusti.

VÍKO:

- | Pant zajištěný čepem proti vyjmutí z rámu
- | Mříž rovná mezi žebry 16 mm
- | Nerozebíratelné spojení mříže s rámem
- | Úzkoštěbinová mříž
- | Vtokový průřez 870 cm²

RÁM:

- | Litino-betonový rám s osazením pro lapač
- | PUR tlumící vložka na rámu odolná vůči olejům a rozmrazovacím prostředkům
- | výška rámu 160 mm

OSTATNÍ:

- | Osadit na vyrovnávací prstenec 10A.
- | Mezi rámem a vrchním dílem vpusti musí být alespoň 20mm vysoké maltové spojení s pevností min.45MPa

Warning: file_exists(): open_basedir restriction in effect.

File(/var/www/clients/client1/web105/web/media/product/image/4799.png) is not within the allowed path(s):

(/var/www/clients/client1/web105/web:/var/www/clients/client1/web105/private:/var/www/clients/client1/web105/tmp:/var/www/kasi-dev2.vicko.cz/web:/usr/share/php5:/usr/share/php:/tmp:/usr/share/phpmyadmin:/etc/phpmyadmin:/var/lib/phpmyadmin:/var/www/clients/client1/web98/web/media

in **/var/www/clients/client1/web105/web/app/model/product/ProductImageManager.php** on line **272**

Warning: file_exists(): open_basedir restriction in effect. File(/var/www/clients/client1/web105/web/media/product/technical/4799.png) is not within the allowed path(s):



MAX. ÚHEL
OTEVŘENÍ



ZAJIŠTĚNÍ PROTI
ODCIZENÍ



DEŠTĚVÝCH VOD