



Žlaby pro vysokou zátěž

Světlá šířka 100
Světlá šířka 150
Světlá šířka 200
Světlá šířka 300
Světlá šířka 400
Světlá šířka 500
Příslušenství
Návod na pokládku
Reference

Technický náskres:



Technické údaje:

Systém	SV 400
Délka	1000 mm
Stavební šířka	499 mm
Světlá šířka	400 mm
Spád	bez spádu
Stavební výška	Žlab č. 0 495 mm
Váha bez roštu	Žlab č. 0 cca. 225 kg
	Žlab č. 0 cca. 225 kg

Řezy žlabů



Rošty:

Litinový rošt D 400 kN	
Litinový rošt E 600 kN	
Litinový rošt F 900 kN	

Žlaby pro vysokou zátěž , Světla šířka 400 se zabudovanou litinovou hranou, zátěžová třída F

Betonové tělo žlabu s bezpečnostním falcem je pomoci litinové hrany profilu Z ještě více zesílené. Tento typ žlabu bývá zabudován na místech s velmi hustou dopravou, kde se pohybují nákladní auta. Rošt (50 cm) je možno přišroubovat na čtyřech místech a čepy na spodní straně roštu garantují pevný spoj se žlabem.

Použití: např. skladové/parkovací plochy, vykládkové stanice, čerpací stanice, cesty, dálnice, železnice apod.

SV G 400 Žlaby s litinovou hranou a přišroubovatelnými rošty

Světlá šířka	č.	Spád/spodní odtok	Výška v mm	Délka v mm	Váha v kg/ks	Zboží č.
400	č. 0 bez spádu		495	1000	225	16850
400	č. 0 bez spádu se spodním odtokem		495	1000	218	16851

Rošty

rošty	materiál	rozměry	tř.podle ČSN-EN	Šířka štěrbin	kg/ks	příčný řez	Zboží č.
Litinový rošt	Litina	500/447	D 400 kN	SW 18/200	20.5	1920	22088
Litinový rošt	Litina	500/447	D 400 kN	SW 15/125	34.9	1780	22032
Litinový rošt	Litina	500/447	E 600 kN	SW 15/125	35.5	1780	22086
Litinový rošt	Litina	500/447	E 600 kN	plný	38.4	0	22033
Litinový rošt	Litina	500/447	E 600 kN	SW 15/125	35.5	1780	22011
Litinový rošt	Litina	500/447	F 900 kN	SW 15/125	40.6	1780	22087