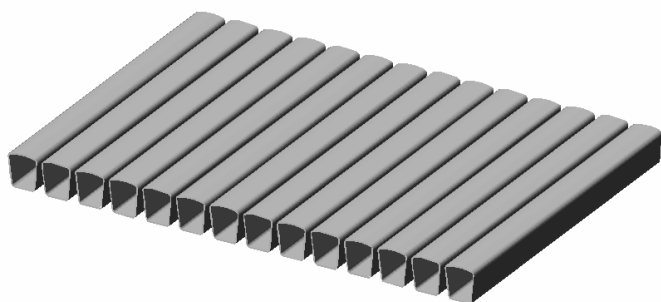
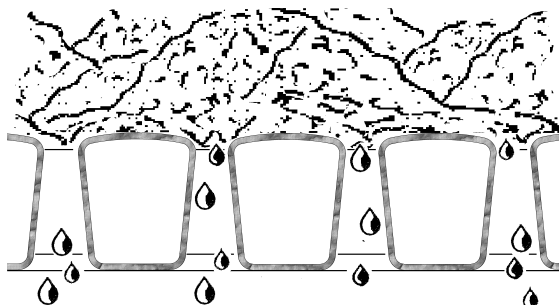


Przeznaczenie

Profilowany stalowy ruszt kanałowy „75” przeznaczony jest głównie do przykrycia kanałów odciekowych o szerokości 0,3 - 0,8 m na płytach obornikowych. W porównaniu z przykryciem w postaci drewnianych bali posiada dużo większą wytrzymałość, stałą wielkość szczeliny i nie wypływa po wypełnieniu kanału. Jest szczególnie przydatny na płytach obsługiwanych przez ciężkie ładowarki zwłaszcza teleskopowe.



Ruszt „90” przeznaczony jest głównie na ukośne przykrycie kanałów spławnych o szerokości 2 x 1,5 m w miejscach przejeżdżania ładowarki (odciekania i przepychania obornika).

Konstrukcja

Ruszt ŁUKOPROFIL wykonane są z rury stalowej specjalnie profilowanej dla zwiększenia nośności i zapewnienia samooczyszczania. Rury profilowane są spawane pomiędzy płaskownikami zapewniające utrzymanie stałych odstępów i pionowe położenie. Odstępy [W] pomiędzy profilami są dowolne ale powinny być właściwe dla przewidywanej funkcji i miejsca zastosowania rusztu. Całość po wypawaniu jest ocynkowana ogniowo.

Dane techniczne

	Max.wysokość	Max. szerokość	Masa 1 mb rury profilowanej
ŁUKOPROFIL „75”	73 mm	62 mm	6,0 kg/mb
ŁUKOPROFIL „90”	87 mm	74 mm	8,0 kg/mb

Przykładowe wykonanie:

Kratka kanałowa z profilu „75” w = 20 mm na kanał szerokości 0,4 m 1 mb - 39 kg Cena 420 zł/mb + 22% VAT

Ruszt na kanał 2 x 1,5 m profil „90” (wymiar 3,0 x 2,4 m w = 34 mm) - 620 kg Cena 5700 zł + 22% VAT



Spełniamy wymagania:
ISO 9001:2009



ŁUKOMET
CAŁOWANIE 91 A
PL 05-480 Karczew

Tel./Fax +48 22 7806355
e-mail: lukomet@lukomet.pl
www.lukomet.pl