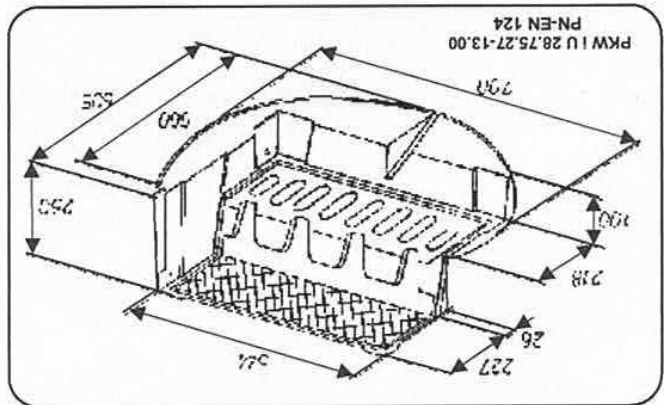


Wpust ściętkowy krążeniowo – jezdniowy klasa C 250 kN

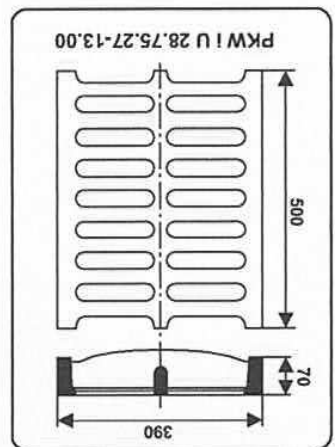
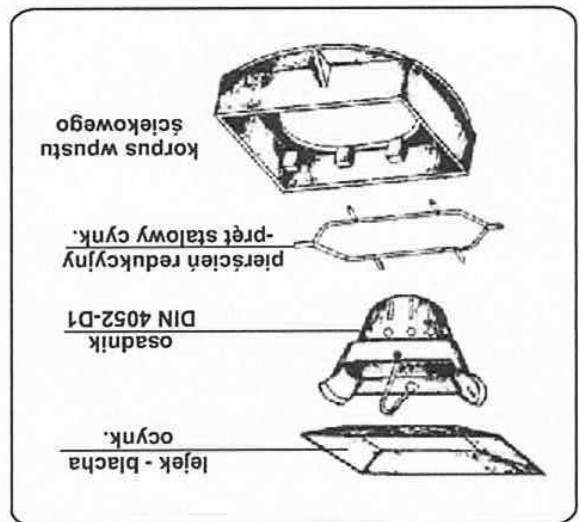
Typ	Nr indeksu	Klasa	Powierzchnia wlotowa [dm²]	Masa w [kg]
402-9000	C 250	7,2	komplet	110

Zastosowanie: dla wszystkich rodzajów jezdni, terenów obciążonych ruchem kołowym, terenów zakładów produkcyjnych oraz parkingów dla samochodów ciężarowych i innych. Służy do odprowadzenia wód deszczowych z powierzchni jezdni i chodników do sieci kanalizacyjnej. Wpust przystosowany jest do montażu kosza osadowego D1 wg DIN 4052 i do montażu na płycie odcinającej $\varnothing 400 \div 620$ mm.



Łapacz zanieczyszczeń

Zastosowanie: System służy do wychwytywania zanieczyszczeń, chroniąc przepływanie wody kanalizacyjnej przed zatkaniem. Łapacz zanieczyszczeń można instalować we wpustach ulicznych już zabudowanych w systemach sieci kanalizacyjnych.



Ruszt L 500 x 390 klasa C 250

Nr indeksu	Powierzchnia wlotowa [dm²]	Masa w [kg]
402-3100	8,0	42,00