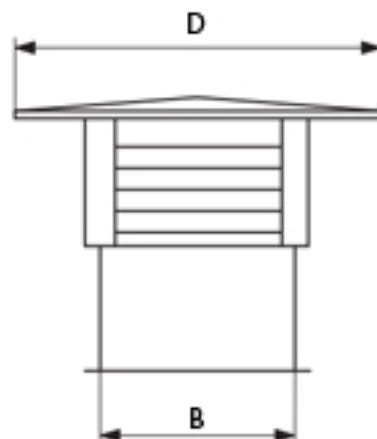
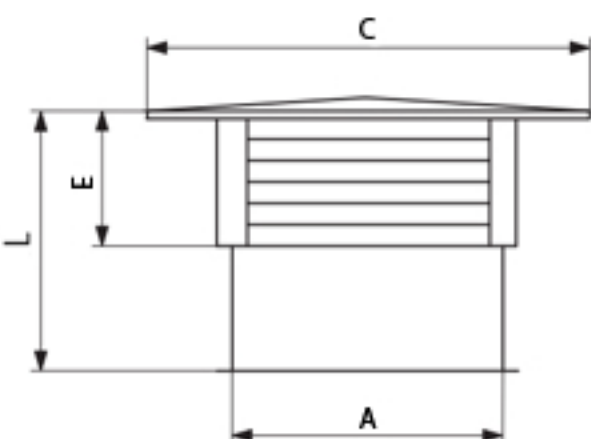


WYRZUTNIE I CZERPNIENIE DACHOWE



WYMIAR BOKU ELEMENTU A, B, C, D, E mm	DŁUGOŚĆ ELEMENTU L mm
100 – 2000	100 - 1500
TOLERANCJA WYMIARÓW wg PN-EN 1505:2001	

Wyrzutnie i czerpnie dachowe prostokątne stosowane są jako zakończenie instalacji wentylacji. Elementy te wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej o wymiarach nieznormalizowanych, według danego zamówienia klienta. Na zakończeniu stosuje się ramki z profilu P20 lub P30 oraz narożniki K20 lub K30.

PROSTOKĄTNE ELEMENTY WENTYLACYJNE PRODUKOWANE SĄ ZGODNIE Z OTRZYMANĄ OD ZAMAWIAJĄCEGO SPECYFIKACJĄ, WYMIARY NIE SĄ USYSTEMATYZOWANE CO W PRAKTYCE OZNACZA, ŻE WYKONUJEMY DOWOLNY WYMIAR