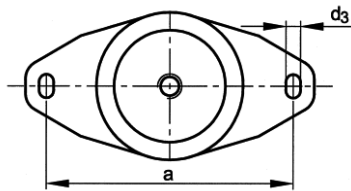
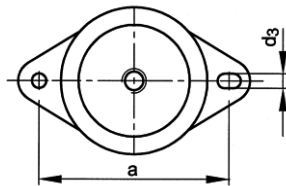


Specjalne właściwości zamocowań *FABORY* typ RAEM:

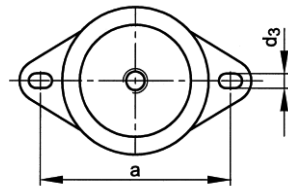
- do zastosowań wymagających maksymalnej izolacji
- odpowiednie do efektywnej izolacji drgań i hałasu różnych maszyn z elementami obrotowymi, jak kompresory, jednostki AC, wentylatory przemysłowe, generatory (prądnice), silniki spalinowe, urządzenia do zasilania awaryjnego, dużych mechanizmów frezujących, przemysłowe i okrętowe urządzenia generujące, rafinerie i defibratory.
- montowane jako standard w urządzeniach z systemami łagodnego zatrzymania pracy w przypadku awarii.



TYP RAEM 60



TYP RAEM 40, RAEM 125, RAEM 800



TYP RAEM 350