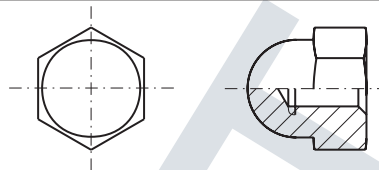


## Nakrętka sześciokątna / Hexagon nuts

Norma  
Standard

DIN 1587

PN 82181



### PRZELICZNIK WAGOWY

Orientacyjna masa w kg/1000 szt. (przy 7,85 kg/dm<sup>3</sup>)

d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12
<b>waga</b>	0,67	0,98	1,38	2,73	5,86	12,64	19

d	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 30
<b>waga</b>	26,8	36,78	65,19	93,6	134,4	175,2	360

Masę nakrętki mosiężnej otrzymuje się przez pomnożenie masy nakrętki stalowej przez współczynnik 1,08

1/1

