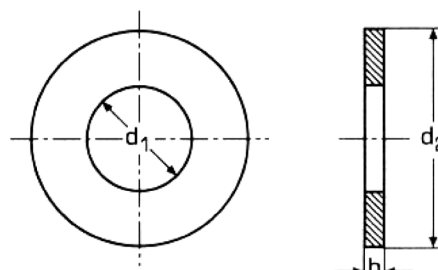


DIN 9021 - ISO 7093 - PN 82030

Norma

Podkładki okrągłe powiększone



MATERIAŁY:

- Stal
- Stal nierdzewna A2, A4
- Mosiądz, Poliamid

POKRYCIA:

- Bez pokrycia
- Ocynk galwaniczny
- Ocynk płatkowy
- Ocynk ogniowy
- Inne na zapytanie

d1	dla gwintu	d2	h
2,2	M2	7,0	0,8
2,7	M2,5	8,0	0,8
3,2	M3	9,0	0,8
3,7	M3,5	11,0	0,8
4,3	M4	12,0	1,0
5,3	M5	15,0	1,2
6,4	M6	18,0	1,6
7,4	M7	22,0	2,0
8,4	M8	24,0	2,0

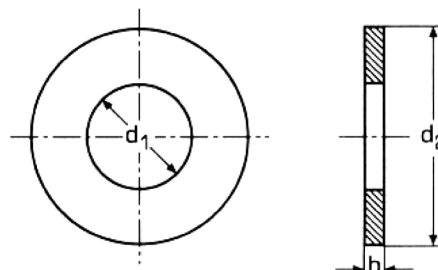
* Wymiary w tabeli to wymiary standardowe

** Inne na zapytanie

DIN 9021 - ISO 7093 - PN 82030

Norma

Podkładki okrągłe powiększone



c.d.

d1	dla gwintu	d2	h
10,5	M10	30,0	2,5
13,0	M12	37,0	3,0
15,0	M14	44,0	3,0
17,0	M16	50,0	3,0
20,0	M18	56,0	4,0
22,0	M20	60,0	4,0
26,0	M24	72,0	5,0
33,0	M30	92,0	6,0
39,0	M36	110,0	8,0

* Wymiary w tabeli to wymiary standardowe

** Inne na zapytanie