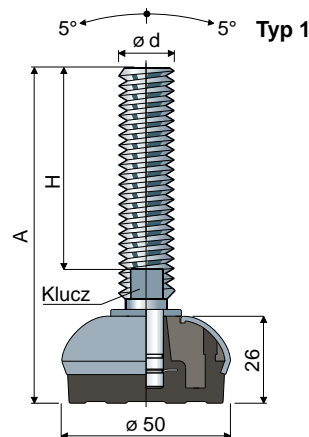


# Nogi nastawne z możliwością sterylizacji

(podstawa ze stali nierdzewnej inox)

Ø 50 Część 114

Typ 1					
Rozmiary trzonka mm					
Ød	A	H	Klucz	Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304 Kod	Maks. obciążenie statyczne (N)
M12	110	70	10	114 / 83802	15000
M14	148	108	12	114 / 83803	
M16	102	58	13	114 / 83804	
	163	119	13	114 / 83805	
	189	145	13	114 / 83806	20000
	245	201	13	114 / 83807	
M18	201	156	15	114 / 83808	
	151	107	17	114 / 83809	
	179	135	17	114 / 83810	
M20	201	157	17	114 / 83811	
	234	190	17	114 / 83812	
	282	238	17	114 / 83813	
	139	90	13	114 / 83814	
M24	176	127	13	114 / 83815	
	211	162	13	114 / 83816	
	250	201	13	114 / 83817	
M30	174	125	13	114 / 83818	
	234	185	13	114 / 83819	

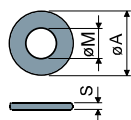


**Materiał podstawy:** wewnętrzny rdzeń z poliamidu i włókna szklanego; zewnętrzna powłoka ze stali nierdzewnej inox AISI 304; tłumik drgań z miękkiego PCV 68 shore, kolor czarny.

**Opakowanie:** 8 sztuk.

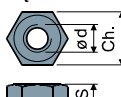
**Parametry:** Współłoczony tłumik drgań pozwala na doskonałe przyleganie do stalowej podstawy. Całkowity brak wewnętrznych komór pozwala na utrzymanie pełnej higieny nogi.

**Podkładki UNI 6592-69 - Opakowanie:** 24 sztuki.



Ø M	M12	M14	M16	M20	M24	M30
Smm	2,5	2,5	3	3	4	4
Ø A mm	24	28	30	37	44	56
Kody blachy nierdzewnej	7287	7288	7291	7292	7294	7296

**Nakrętki UNI 5588-65 - Opakowanie:** 24 sztuki.

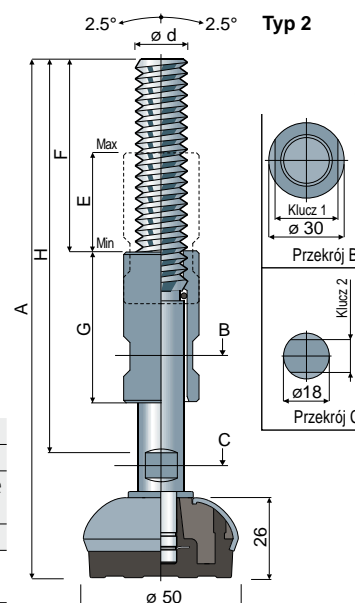


Ø d	M12	M14	M16	M20	M24	M30
Smm	10	11	13	16	19	24
Ch. mm	19	22	24	30	36	46
Kody blachy nierdzewnej	7273	7274	7277	7278	7280	7282

**Na żądanie**

- **Trzonki z:** sześciokątną nakrętką osadzoną w głowicy • drugim gniazdem klucza w głowicy • sześciokątnym gniazdem klucza • gwintowaniem o różnych skokach i długościach • stali inox AISI 316.
- **Tłumiki drgań:** koloru białego.
- **Opakowania:** niestandardowe.
- **Montaż:** nakrętek, podkładek.

Typ 2								
Rozmiary trzonka mm								
Ød	A	H	F	E	G	Klucz 1	Klucz 2	Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304 Kod
M20	200	159	73	39	60	25	13	114 / 85164
	260	220	100	78	100	25	13	114 / 85165



**NEW**

