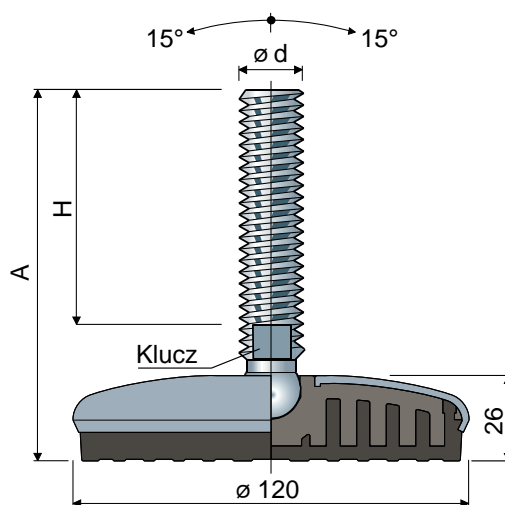


Nogi przegubowe z możliwością sterylizacji

(podstawa ze stali nierdzewnej inox)

Część **109** \varnothing **120**



Rozmiary trzonka mm				Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304		Maks. obciążenie statyczne
ød	A	H	Klucz	Kod		(N)
M16	103	60	13	109 / 83558		25000
	133	90	13	109 / 83559		
	148	105	13	109 / 83560		
	168	125	13	109 / 83561		
	198	155	13	109 / 83562		
	208	165	13	109 / 83563		
	248	205	13	109 / 83564		
M20	132	86	17	109 / 83565		27000
	162	116	17	109 / 83566		
	187	141	17	109 / 83567		
	252	206	17	109 / 83568		
M24	142	96	19	109 / 83569		29000
	168	122	19	109 / 83570		
	198	152	19	109 / 83571		
	228	182	19	109 / 83572		
	346	300	19	109 / 83573		

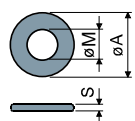
Rozmiary trzonka cale				Trzonek i podstawy ze stali nierdzewnej inox AISI 304		Maks. obciążenie statyczne
ød	A	H	Klucz	Kod		(N)
5/8"-11 UNC	8,70"	7"	1/2"	109 / 83594		25000
3/4"-10 UNC	8,78"	7"	5/8"	109 / 83595		27000

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.

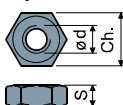
Parametry: Współłoczony tłumik drgań pozwala na doskonałe przyleganie do stalowej podstawy. Całkowity brak wewnętrznych komór pozwala na utrzymanie pełnej higieny nogi.

Podkładki UNI 6592-69 - Opakowanie: 24 sztuki.



$\varnothing M$	M16	M20	M24
Smm	3	3	4
$\varnothing A$ mm	30	37	44
Kody-błacha nierdzewna	7291	7292	7294

Nakrętki UNI 5588-65 - Opakowanie: 24 sztuki.



$\varnothing d$	M16	M20	M24
Smm	13	16	19
Ch. mm	24	30	36
Kody-błacha nierdzewna	7277	7278	7280

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.