

- **Material:** stainless steel
- **Color:** silver

The mentioned static load is calculated for the center of the screw. These values are lower under vibration or dynamic loads.

This system is developed for use in dairies, pharmaceutical and food industries, and factories that are subject to the strictest hygiene regulations.

The housing is equipped with a seal that, by adhering to the smooth surface of the screw, ensures that dirt does not enter.

USDA ORGANIC Certificate

USDA Organic is the American national form of certification awarded according to criteria for organic farming.

The goal of this federal organization is to support trade, agricultural organic production and rural communities, protect the environment and ensure food safety.

Zvolená varianta

Název produktu	Stavitelná noha pro čisté provozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M20x150mm, nerez
Kód	14199
Statické zatížení (N)	20000
Výška H1 (mm)	193
Výška H2 (mm)	128
Klíč SW	17
Výška B (mm)	150
Výška patky G (mm)	30
Průměr patky D (mm)	123
Závit F	M20
Průměr D1 (mm)	30
Výška A (mm)	43
Regulace zdvihu (mm)	65

Varianty produktu

A components s.r.o.

Bohunická 493/81

619 00 Brno

Web: www.acomponents.cz

E-mail: info@acomponents.cz

Telefon: 511 188 963

Maloobchodní prodej

Standardizované komponenty můžete objednávat také v našem e-shopu.

Skladové zboží expedujeme obvykle do 48 hodin od potvrzení objednávky.

Název produktu	Kód	QTY	Statické zatížení (N)	Výška H1 (mm)	Výška H2 (mm)	Klíč SW	Výška B (mm)	Výška patky G (mm)	Průměr patky D (mm)	Závit F	Průměr D1 (mm)	Výška A (mm)	Regulace zdvihu (mm)
Stavitelná noha pro čisté provozy s lisovanou vulkan. patkou ø85mm, M16x125mm, nerez	14194	0	12000	162	97	17	125	24	85	M16	24	37	40
Stavitelná noha pro čisté provozy s lisovanou vulkan. patkou ø85mm, M16x150mm, nerez	14195	5	12000	187	122	17	150	24	85	M16	24	37	65
Stavitelná noha pro čisté provozy s lisovanou vulkan. patkou ø85mm, M20x150mm, nerez	14196	0	12000	187	12	17	150	24	85	M20	30	37	65
Stavitelná noha pro čisté provozy s lisovanou vulkan. patkou ø85mm, M20x200mm, nerez	14197	0	12000	237	172	17	200	24	85	M20	30	37	65

Název produktu	Kód	QTY	Statické zatížení (N)	Výška H1 (mm)	Výška H2 (mm)	Klíč SW	Výška B (mm)	Výška patky G (mm)	Průměr patky D (mm)	Závit F	Průměr D1 (mm)	Výška A (mm)	Regulace zdvihu (mm)
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M16x150mm, nerez	14198	0	20000	193	128	17	150	30	123	M16	24	43	65
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M20x150mm, nerez	14199	0	20000	193	128	17	150	30	123	M20	30	43	65
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M24x150mm, nerez	14200	0	20000	194	129	20	150	30	123	M24	35	43	65
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M30x150mm, nerez	14201	0	20000	195	130	26	150	30	123	M30	42	43	65

Název produktu	Kód	QTY	Statické zatížení (N)	Výška H1 (mm)	Výška H2 (mm)	Klíč SW	Výška B (mm)	Výška patky G (mm)	Průměr patky D (mm)	Závit F	Průměr D1 (mm)	Výška A (mm)	Regulace zdvihu (mm)
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M20x200mm, nerez	14202	0	20000	243	178	17	200	30	123	M20	30	43	65
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M24x200mm, nerez	14203	0	20000	244	179	20	200	30	123	M24	35	43	65
Stavitelná noha pro čisté proozy s lisovanou vulkan. patkou ø123mm, M30x200mm, nerez	14204	0	20000	245	180	26	200	30	123	M30	42	43	65