

Krycí pouzdra z nerezové oceli

Hygienic Design - prvky v hygienickém provedení

SPECIFIKACE

Nerezová ocel AISI 304

Těsnící kroužek

H-NBR **H**

teplotní odolnost od -25 °C do +150 °C

EPDM **E**

teplotní odolnost od -40 °C do +120 °C

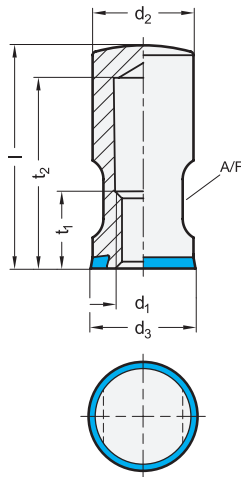
- modrý
- Tvrdost 85 ± 5 Shore A
- Shoda s FDA

INFORMACE

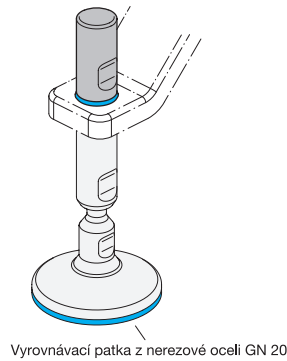
Krycí pouzdra z nerezové oceli GN 20.1 jsou určeny k použití v hygienických oblastech. Tyto kryty překrývají vnější závit a zároveň nahrazují pojistné matice. Utěsněné montážní plochy umožňují montáž součástí bez skrytých prostorů a mezer. Vysoce kvalitní povrch zabraňuje přilnutí nečistot a usnadňuje čištění.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti nerezové oceli (viz strana A26)
- Vlastnosti elastomeru (viz strana A32)



Příklad použití



GN 20.1-H

STAINLESS STEEL

Označení	d1	l	d2	d3	A/F	t1	t2	⚖
GN 20.1-M12-56-H	M 12	56	25	25.8	19	15.5	50	159
GN 20.1-M16-62-H	M 16	62	28	28.8	22	20.5	55	200
GN 20.1-M20-68-H	M 20	68	32	32.8	27	25.5	60	272
GN 20.1-M24-74-H	M 24	74	36	36.8	30	30.5	65	352

GN 20.1-E

STAINLESS STEEL

Označení	d1	l	d2	d3	A/F	t1	t2	⚖
GN 20.1-M12-56-E	M 12	56	25	25.8	19	15.5	50	159
GN 20.1-M16-62-E	M 16	62	28	28.8	22	20.5	55	200
GN 20.1-M20-68-E	M 20	68	32	32.8	27	25.5	60	272
GN 20.1-M24-74-E	M 24	74	36	36.8	30	30.5	65	352