

Ochranné stěrače

pro Lineární pojzdové vodící kolejnice
z nerezové oceli GN 2492

SPECIFIKACE

Typ

- Typ **K**: Kompaktní konstrukce

Označení

- **X**: Pro vodící kolejnici s pevným ložiskem

Ochranné stěrače

Polyuretan (TPU)

barva modrá, splňuje požadavky FDA

Provozní teplota -20 °C až 100 °C



INFORMACE

Ochranné stěrače GN 2498 chrání před usazováním nečistot v lineárních vodících kolejnicích pojzdové kladky z nerezové oceli GN 2492 (viz. strana) a pojzdové kladky z nerezové oceli GN 2496 (viz. strana).

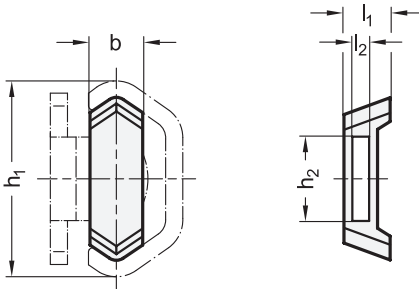
Stěrače jsou dodávány jako náhradní díl pro pojzdovou jednotku GN 2494 (viz. strana) pro snadnou výměnu v případě opotřebení. Alternativně mohou být použity na zakázkových pojzdových jednotkách. Na základě rozměrů pravoúhlého výřezu určeného pro jejich upevnění k pojzdové jednotce.

Materiál lze použít i ve speciálních prostředích, která lze nalézt například ve farmaceutickém a potravinářském průmyslu.

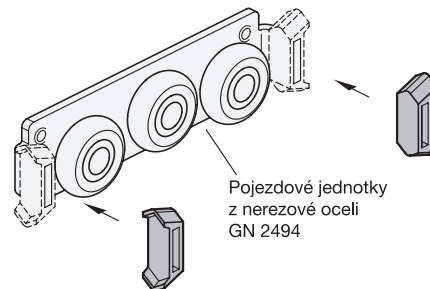
Stěrače lze ručně nasunout na dodané přídržné jazýčky na pojzdových jednotkách a předem je umístit. Při vkládání jednotky do vodící lišty zkontrolujte polohu a v případě potřeby proveďte seřízení. Stěrače během provozu automaticky zaujmou správné vyrovnaní.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti elastomeru (viz strana A32)



Montážní pokyny



Pojzdové jednotky
z nerezové oceli
GN 2494

GN 2498

Označení	h1 GN 2492	b	h2	l1	l2	△
GN 2498-30-K-X	30	8	10	8	3	10
GN 2498-45-K-X	45	12.5	20	11	4	12