

Vodící kolejnice

pro lineární vodící systémy, C-profil

SPECIFIKACE

Typy

- Typ **UT**: kolejnice pro plovoucí vedení, montážní otvory pro šrouby s plochou hlavou
- Typ **UV**: kolejnice pro plovoucí vedení, montážní otvory pro zapuštěné šrouby
- Typ **XT**: kolejnice pro fixní vedení, montážní otvory pro šrouby s plochou hlavou
- Typ **XV**: kolejnice pro fixní vedení, montážní otvory pro zapuštěné šrouby

Tepelně zpracovaná ocel

- pozinkovaná, modrý pozink
- Pojezdové dráhy kalené, broušené

Šrouby s plochou hlavou (pouze pro typy UT / XT)
Ocel, pozinkovaná, modrý pozink

INFORMACE

Vodící kolejnice GN 2422 se mohou kombinovat s pojezdovými jednotkami GN 2424 nebo s pojezdovými kladkami GN 2426 za účelem vytvoření lineárního vodícího systému. Tyto systémy šetří prostor a používají se např. pro posuvné dveře nebo v mechanických konstrukcích či přípravcích pro lineární posuny na zařízeních.

Hlavním rysem těchto systémů je velká stabilita a tichý provoz při vysokých rychlostech pojezdu. Díky možnosti kombinace kolejníc pro fixní a plovoucí ložisko nedochází ke vzniku dalšího namáhání nosné konstrukce. Rovněž umožňují korigovat určité chyby v rovnoběžnosti nosné konstrukce. Šrouby s plochou hlavou pro montáž jsou součástí dodávky kolejníc typu UT a UX.

- Lineární vodící systémy (viz. strana 660)

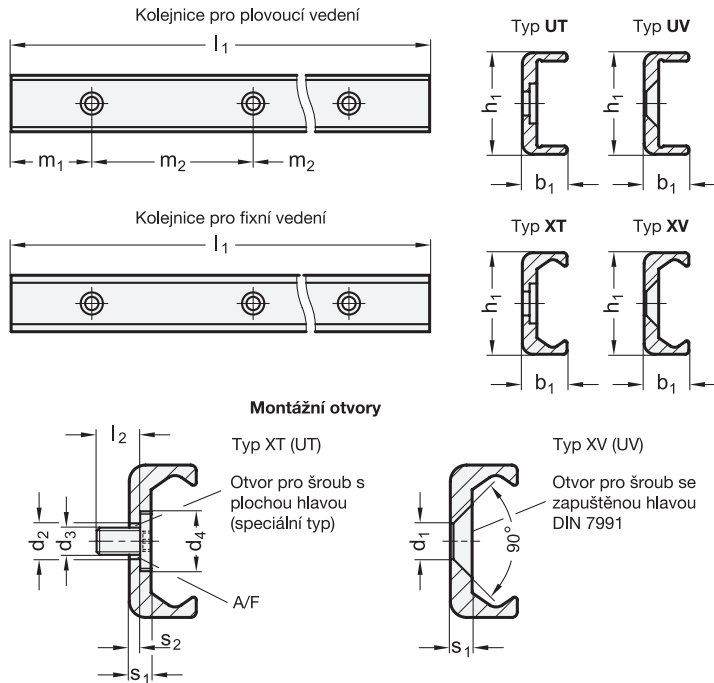
PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Pojezdové jednotky GN 2424 (viz. strana 656)
- Pojezdové kladky GN 2426 (viz. strana 658)

NA POPTÁVKU

- jiné délky kolejníc (max. až do 3600 mm)
- jiná vzdálenost montážních otvorů m1/m2





* Doplňte označení o typ kolejnice

UT UV XT XV

GN 2422

Označení	h1	l1	m1	b1	d1	d2	d3	d4	l2	m2	s1	s2	A/F	
GN 2422-18-240-40-*	18	240	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	132
GN 2422-18-400-40-*	18	400	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	220
GN 2422-18-560-40-*	18	560	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	308
GN 2422-18-800-40-*	18	800	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	440
GN 2422-18-1040-40-*	18	1040	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	572
GN 2422-18-1200-40-*	18	1200	40	8.3	4.5	5	M4	9.5	8	80	2.8	0.8	T20	660
GN 2422-28-400-40-*	28	400	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	484
GN 2422-28-560-40-*	28	560	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	678
GN 2422-28-800-40-*	28	800	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	968
GN 2422-28-1040-40-*	28	1040	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	1258
GN 2422-28-1200-40-*	28	1200	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	1452
GN 2422-28-1440-40-*	28	1440	40	12.3	5.5	6.4	M5	11	10	80	4	2	T25	1742
GN 2422-35-400-40-*	35	400	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	636
GN 2422-35-560-40-*	35	560	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	890
GN 2422-35-800-40-*	35	800	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	1272
GN 2422-35-1040-40-*	35	1040	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	1654
GN 2422-35-1200-40-*	35	1200	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	1108
GN 2422-35-1440-40-*	35	1440	40	16.5	6.5	8	M6	15	12	80	3.5	0.8	T30	2290
GN 2422-43-400-40-*	43	400	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	1004
GN 2422-43-560-40-*	43	560	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	1406
GN 2422-43-800-40-*	43	800	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	2008
GN 2422-43-1040-40-*	43	1040	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	2610
GN 2422-43-1200-40-*	43	1200	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	3012
GN 2422-43-1520-40-*	43	1520	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	3815
GN 2422-43-2000-40-*	43	2000	40	21	8.5	10.5	M8	18	16	80	4.5	1.5	T40	5020

Váha pro typ UT