

Trubková madla oválná

SPECIFIKACE

Trubka madla
Hliník

Ramena madla / Koncové krytky
Plast

Technopolymer (Polyamid PA)

- vyztužený skelnými vlákny
- Teplotní odolnost až do 100 °C

Trubka SW

práškově lakováno
barva černá RAL 9005, povrch s texturou
Ramena madla / Koncové krytky
barva černá, matný povrch

Trubka eloxovaná, přírodní barva ELS

Ramena madla / Koncové krytky
barva černá, matný povrch

Trubka eloxovaná, přírodní barva ELG

Ramena madla / Koncové krytky
barva světle šedá, matný povrch

Pouzdro

Ocel, pozinkovaná

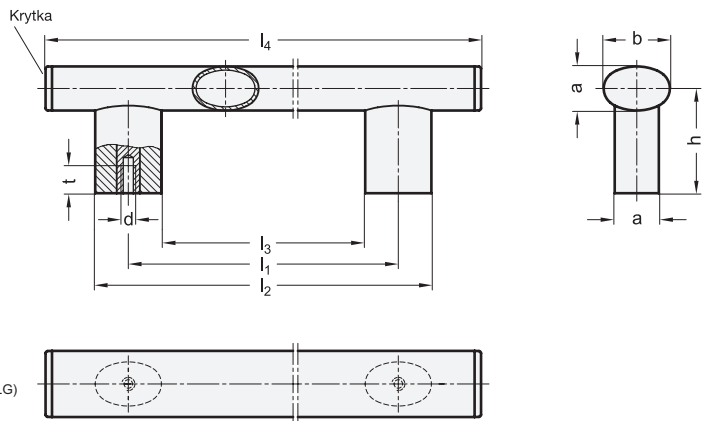


INFORMACE

Pro design trubkových madel oválných GN 366 je charakteristické, že trubka a ramena madla mají stejný elipsový profil.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Informace o pracovním zatížení (viz. strana A35)



* doplňte označení o povrchovou úpravu oválného madla (SW, ELS nebo ELG)

SW	ELS	ELG
černá	eloxováno, černá	eloxováno, stříbrná

GN 366

Označení	b	d	l1 ±0.5	a	h	l2	l3	l4	t min.	
GN 366-36-M6-200-*	36	M 6	200	24	57	236	164	290	15	350
GN 366-36-M8-200-*	36	M 8	200	24	57	236	164	290	15	338
GN 366-36-M6-250-*	36	M 6	250	24	57	286	214	340	15	390
GN 366-36-M8-250-*	36	M 8	250	24	57	286	214	340	15	379
GN 366-36-M6-300-*	36	M 6	300	24	57	336	264	390	15	450
GN 366-36-M8-300-*	36	M 8	300	24	57	336	264	390	15	420
GN 366-36-M6-400-*	36	M 6	400	24	57	436	364	490	15	530
GN 366-36-M8-400-*	36	M 8	400	24	57	436	364	490	15	502
GN 366-36-M6-500-*	36	M 6	500	24	57	536	464	590	15	606
GN 366-36-M8-500-*	36	M 8	500	24	57	536	464	590	15	588
GN 366-36-M6-600-*	36	M 6	600	24	57	636	564	690	15	700
GN 366-36-M8-600-*	36	M 8	600	24	57	636	564	690	15	670