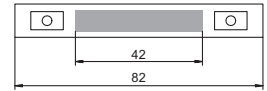
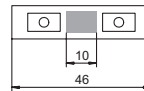


INOX laser

- Materiál:** nerezová ocel 316
- Provozní teplota:** -80 do +500°C
- Specifikace:** Dobrá odolnost vůči kyselinám a chemikáliím, Nehořlavý, výborná odolnost proti stárnutí
- Použití:** Pro identifikaci kabelů a trubek v extrémních podmínkách, použití v drsných prostředích, korozní atmosféře nebo vysoké teplotě.
- Gravírování z počítačových souborů.
 - Gravírovaná identifikace, nesmazatelná a trvalá.

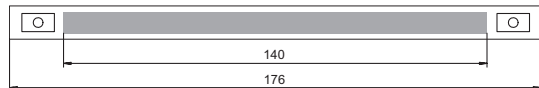
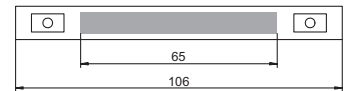
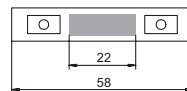


- Charakteristika:**
- Alfanumerické legendy, loga a kresba.
 - Délky pásů: 46, 58, 82, 106 a 176 mm.
 - Výška pásů: 10 mm.
 - Množství legend: V závislosti na velikosti znaků.



Typy pásů

typ	obj. c.
INOX LASER	0380 0225 000



Upevňovací systém :

S našimi páskami INOX-BALL-QUICK šíře 7,9 mm.

Balení:

- Na kovových kabelových páskách
- Na lepicí fólii



na plocho



vyvýšené

* Doporučené v potravinářském průmyslu.



C13/30-01

C13/30-03

B11/2-02



Pásy INOX Reliéfní

Reliéfní personalizovaná identifikace



INOX reliéfní

Materiál:	nerezová ocel 316
Provozní teplota:	-80 do +500°C
Specifikace:	Dobrá odolnost vůči kyselinám a chemikáliím, Nehořlavý, výborná odolnost proti stárnutí
Použití:	Pro identifikaci kabelů a trubek v extrémních podmínkách, použití v drsných prostředích, korozní atmosféře nebo vysoké teplotě.



- Gravírování z počítačových souborů.
- Gravírovaná identifikace, nesmazatelná a trvalá.

- **Charakteristika:**
 - Alfanumerické legendy, loga a kresba.
 - Délky páسů podle délky textu.
 - Výška pásu:
 - 10 mm pro 1 linii.
 - 14 mm pro 2 linie.
 - Množství legend: od 1 do 25 legend (+ na vyžádání) na 1 nebo 2 linie.
 - Velikost legend: 4,2 mm.

• Typy páسů

typ	obj. c.	pocet linií	pocet legend/linie
1L 1-15CAR	0380 0825 000	1	1...15
1L 16-25CAR	0380 0826 000	1	16...25
2L 1-15CAR	0380 0827 000	2	1...15
2L 16-25CAR	0380 0828 000	2	16...25

• Upevňovací systém :

S našimi páskami INOX-BALL-QUICK šíře 7,9 mm..



na plocho



vyvýšené

• Balení:

- Na kovových kabelových páskách
- Na lepicí fólii

* Doporučené v potravinářském průmyslu.



C13/30-01



C13/30-03



B11/2-01

