

**Triovion®**

# ID 162INB



- Prethodno sterilisani, špric
- Biokompatibilna staklena inkapsulacija
- Bezkontaktana identifikacija životinja
- ISO 11784/85 FDX-B usaglašen
- 6x nalepnica koje sadrže ID broj u numeričkom i bar kod 39 format

# trovan<sup>®</sup> ID 162INB

ID-162INB ISONORM Implatibilni transponder sa jednokratnim špricom je minijaturni transponder, inkapsuliran u biokompatibilnom staklu za aplikaciju kod životinja. Svaki transponder je individualno prethodno sterilisan i upakovan u "bubble" pakovanje. ID-162INB transponder je ISO 11784/85 usaglašen. Svaki ID-162INB je sperman za aplikaciju, u svom jednokratnom špricu, i sa 6 nalepnica koje sadrže ID broj transpondera u bar kod formatu i alfa numeričke karaktere.

ISONORM sistem sadrži FDX traspondere usaglašene sa ISO 11784 I ISO 1785 za korićenje u aplikacijama za identifikaciju životinja.

## TRANSPONDER

### DIMENZIJE

Dužina: 11.5 mm (0.44 in.)  
Širina: 2.12 mm (0.083 in.)

### TEŽINA

0.09 g (0.002 oz)

### IDENTIFIKACIONI KOD

128 bits

### PROTOCOL

ISO FDX-B compatible

### INKAPSULACIJA

Biokompatibilno staklo

### UGAO SCAN-a

Sferičan

### TEMPERATURA ČUVANJA(testirano izlaganje 1 h)

-40°C do+ 140°C (-40°F do 284°F)

### RADNA TEMPERATURA

-20°C do+ 75°C (-4°F do 167°F)

### RADNA FREKVENCIJA

134.2 kHz

### OKRUŽENJE

IP68

### MEHANIČKI PRITISAK

Aksijalni max: 10N

Radijalni max: 40N

### VIBRACIJA

Random -20 do 2.000 Hz/10 g/ 1 hr. p. axis

Sine -20 do 2.000 Hz/5 g/ 1 hr. p. axis

## DIMENZIJE

### IGLA

Dužina: 55.5 mm (2.2 in.)

Spoljni dijametar: 2.6 mm (0.10 in.)

### KOMPLET ŠPRIC SA IGLOM

Dužina: 120 mm (4.7 in.)

PREZENTOVANO OD: