

FLEXOPLUS

Tierkennzeichnung für Rinder

- Neu entwickeltes Verschlusssystem
- Dorn- und Lochteil frei drehbar
- Komplette Sätze je Tier
- Kontrastreiche und dauerhafte Laserbeschriftung



Animal Identification for Cattle

- Newly developed locking system
- Male and female easy rotatable
- Complete sets per animal
- High contrast and long lasting Laser print



Produkt Spezifikation FLEXOPLUS

Abmessungen

Dimensions

FLEXOPLUS FD

FLEXOPLUS GD

FLEXOPLUS DD

FLEXOPLUS FF

FLEXOPLUS GG

FLEXOPLUS LL

FLEXOPLUS M

Product Specification FLEXOPLUS

Dornenteil / Lochteil / Gewicht

Male / Female / Weight

57 x 58 mm, 57 x 78 mm, 9,1g.

57 x 63 mm, 57 x 78 mm, 9,4 g.

57 x 78 mm, 57 x 78 mm, 10,9 g.

57 x 58 mm, 57 x 58 mm, 6,0 g.

57 x 63 mm, 57 x 63 mm, 8,0 g.

27 x 27 mm, 27 x 27 mm, 3,0 g.

63 mm x 100, 6,7 g. (nur Lochteil / Female only)

Fälschungssicher

Tamper Proof

Flexoplus Verschluss-System

Flexoplus Locking System

ICAR Zertifiziert

ICAR Certification

Registrierungs-Nr. A003

Product Code A003

Material

Material

Flexibles und langzeitstabiles TPU (Ether, RoHS)

Flexible and long-lasting TPU (Ether, RoHS)

Sehr gute Wetter-, UV- und Mikrobenbeständigkeit

Very good Weather-, UV- and Microbial Resistance

Materialprüfungen

Material Approvals

EC und FDA Food Contact,

NSF 61 for drinkable water

USP medical Class VI

Beschriftung

Print

Kontrastreiche und dauerhafte Laserbeschriftung

High Contrast and Long Lasting Laser Print

Bruchfestigkeit

Tensile Strength

Axial

Axially

Min. 370 N

Radial

Radially

Min. 380 N

Verlustrate

Loss Rate

< 1%