

**LUBING** 

**Hygiene hat einen  
neuen Namen:  
SteelMaster**



**SteelMaster  
Art. 4020/4021**

# Auf einen Blick: SteelMaster

## Geringe Einschraubtiefe

Das Gehäuse ragt nur 4 mm ins Nippelrohr.  
Die Reinigung des Rohres ist deutlich einfacher.

Nippelrohr-Verlauf

Nippelrohr-Verlauf

## Säurefeste Materialien

Der Nippel ist komplett aus Edelstahl gefertigt. Die hochwertigen Materialien sorgen für höchste Beständigkeit und somit für höchste Funktionsicherheit.

## Starker Unterstift

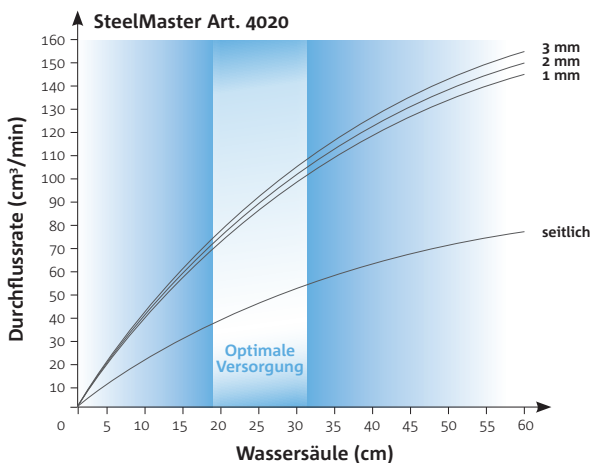
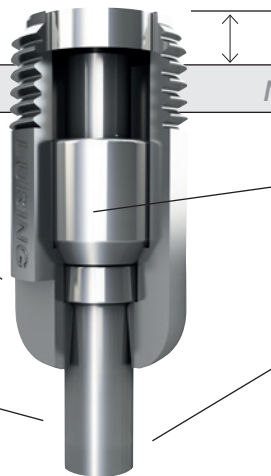
Der größere Durchmesser des Unterstifts ermöglicht größere Tropfen.

## Hygiene Oberfläche

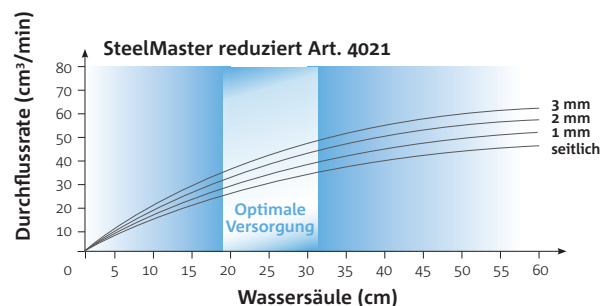
Die extrem glatte Innenfläche und die hervorragenden Hygiene-Eigenschaften des Materials verhindern Ablagerungen.

## Federleichte Betätigung

Der Nippel wird vom Unterstift federleicht geöffnet und sichert so eine optimale Wasserversorgung vom ersten Tag an.



Der SteelMaster hat, wie alle LUBING Nippel, eine dem Tieralter entsprechende Durchflussmenge. Bei leichter Betätigung durch Eintagsküken gibt er nur kleine Wassermengen, wenn die Tiere größer werden und den Nippel kräftiger betätigen, gibt er größere, dem Tieralter entsprechende Wassermengen ab.



Weitere Informationen im Internet: [www.lubing.de](http://www.lubing.de)

Technische Änderungen vorbehalten.

# LUBING



Tränke-Systeme  
Förder-Systeme  
Klima-Systeme

LUBING Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Lubingstraße 6 · 49406 Barnstorf  
Tel.: 0 54 42 - 98 79-0 · Fax: 0 54 42 - 98 79-33  
[www.lubing.de](http://www.lubing.de) · [info@lubing.de](mailto:info@lubing.de)