

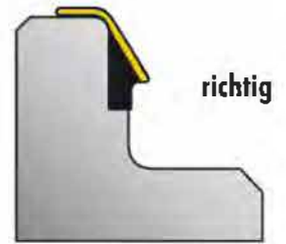
MONTAGEANLEITUNG

Gleitringdichtung SDV-Balloon

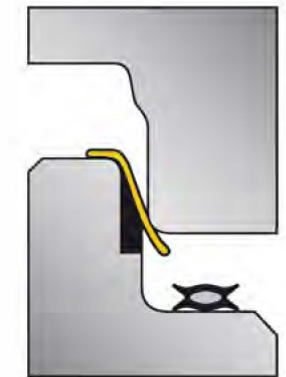
werkseitig vorgeschmiert
für Schächte nach
DIN 4034-1 und
FBS Qualitätsrichtlinie



1. Dichtung
– Gleitmantel
nach oben und
außenzeigend –
auf das saubere
Spitzende auf-
ziehen, Vorspan-
nung durch mehr-
faches Ziehen
an verschie-
denen Stel-
len gleichmäßig
verteilen und auf
richtigen
Sitz der
Dichtung an der
Schulter achten.



2. TOPSEAL
Basic Last-
ausgleichs-
element
lose auf den
äußeren Rand
des Spitzendes
mittig auflegen.
Schachtring zent-
risch und gerade
hängend aufset-
zen und aufglei-
ten lassen.



**Muffe und Dichtung nicht einfetten,
Dichtung ist selbstschmierend!**

**3. Prüfen, ob der
Schachtring richtig
aufliegt. Evtl. leicht
nachdrücken. Bei
Wiedermontage
darauf achten,
dass sich der
Gleitmantel wieder
in der Ausgangs-
position befindet.**



DS
DICHUNGSTECHNIK

DS Dichtungstechnik GmbH
Lise-Meitner-Straße 1
48301 Nottuln, Germany
Telefon: +49 (0)2502/2307-0
Telefax: +49 (0)2502/23 07-30
E-Mail: info@dsseals.com

www.dsseals.com

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

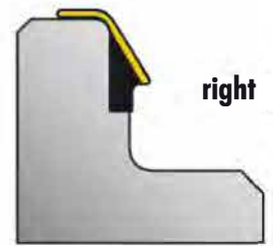
Sliding-ring seal SDV-Balloon

Pre-lubricated for
Manholes according to
DIN 4034-1 and
FBS quality-guidelines

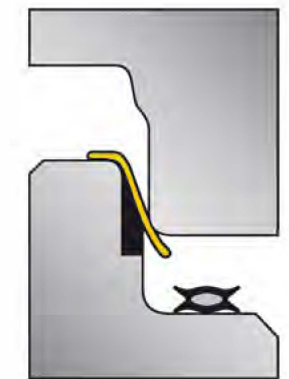


1. Pull seal with mantle on top around on the cleaned spigot end, distribute tensioning evenly by repeated pulling at different spots.

SD-Victory seal should rest firmly against spigot shoulder.



2. Do not grease Belt or Seal, self-lubricating! Centre the manhole in the belt and hanging down straight and push manhole home. TOPSEAL Basic weight-balancing elements are a modern alternative for mortar



With TOP Seal Basis you reach a higher security and efficiency.

3. Test whether the manhole is fitting correctly. Make adjustments, if necessary. In case of re-assembly, check that the mantle is in its initial position.



DS⁺
DICHUNGSTECHNIK

DS Dichtungstechnik GmbH
Lise-Meitner-Straße 1
48301 Nottuln, Germany
Telefon: +49 (0)2502/2307-0
Telefax: +49 (0)2502/23 07-30
E-Mail: info@dsseals.com

www.dsseals.com