



Bördeldichtringe für 10 mm Bördel

The Flange Range

Article number: 103567177

Einsetzbar für Rohrbau 1 bis 3 mm
Für 3 mm Wandstärken Einsatz der Ringdichtung aus Silikon (SI)

NBR: -20 bis +100 °C / Lebensmittelqualität EG 1935/2004

SI (Farbe: beige): -60 bis +250 °C / Lebensmittelqualität konform EG 1935/2004 und FDA. Vulkanisierte Qualität, klebstofffrei.

SI (Farbe: blau): -60 bis +250 °C / Lebensmittelqualität konform EG 1935/2004 und FDA. Vulkanisierte Qualität, klebstofffrei. Metallisch detektierbar.

EPDM: -30 bis +120 °C / elektrostatisch leitfähig.
Lebensmittelqualität konform EG 1935/2004 und FDA.
Vulkanisierte Qualität, klebstofffrei. Die Ableitung von elektrostatischen Aufladungen ist damit im Zusammenwirken mit pulverbeschichteten Rohren (ableitfähiges Pulver), verzinkten oder Chromnickelstahl-Rohren möglich.

FKM: -18 bis +230 °C /

Material: NBR
diameter DN: 350.0 MM

Quantity: 1

8,40 €

Fr. Jacob Söhne GmbH & Co.kg
HRA 3524 - AG Bad Oeynhausen
Persönlich haftende Gesellschafterin
Jacob Rohrsysteme Beteiligungs-GmbH

Jacob Rohrsysteme Beteiligungs-GmbH
HRB 3923 - AG Bad Oeynhausen
Geschäftsführer: Klaudine Gericke / Patrick Jacob

Sparkasse Minden-Lübbecke
IBAN: DE64 4905 0101 0049 0010 76
BIC: WELA DE D1 MIN

Deutsche Bank Minden
IBAN: DE58 4907 0028 0286 1003 00
BIC: DEUT DE 38 490

