



## Schutzgassystem Mini 2.4

Bestückt mit 2 hochtemperaturbeständigen Silikonscheiben

Bestell-Nr.	Hitzebeständige Dichtscheiben	Rohrrinnen – Ø
<i>M 50330021</i>	Ø 6 x 21 mm	Ø 16 – 19 mm
<i>M 50330026</i>	Ø 6 x 26 mm	Ø 19 – 24 mm
<i>M 50330031</i>	Ø 6 x 31 mm	Ø 24 – 29 mm
<i>M 50330036</i>	Ø 6 x 36 mm	Ø 29 – 34 mm
<i>M 50330041</i>	Ø 6 x 41 mm	Ø 34 – 38 mm
<i>M 50330046</i>	Ø 6 x 46 mm	Ø 38 – 44 mm
<i>M 50330051</i>	Ø 6 x 51 mm	Ø 44 – 49 mm

Bestell-Nr.	Beschreibung
<i>MS 5033001</i>	Scheibenaufnahme für das Schutzgassystem Mini

### Schutzgassystem Mini mit schraubbarer Dichtungshalbkugel für Rohr-Flanschverbindungen

Bestell-Nr.	Hitzebeständige Dichtscheiben	Rohrrinnen – Ø	Halbkugel
<i>MH 50330021</i>	Ø 6 x 21 mm	Ø 16 – 19 mm	Ø 30 mm
<i>MH 50330026</i>	Ø 6 x 26 mm	Ø 19 – 24 mm	Ø 30 mm
<i>MH 50330031</i>	Ø 6 x 31 mm	Ø 24 – 29 mm	Ø 30 mm
<i>MH 50330036</i>	Ø 6 x 36 mm	Ø 29 – 34 mm	Ø 40 mm
<i>MH 50330041</i>	Ø 6 x 41 mm	Ø 34 – 38 mm	Ø 40 mm
<i>MH 50330046</i>	Ø 6 x 46 mm	Ø 38 – 44 mm	Ø 50 mm
<i>MH 50330051</i>	Ø 6 x 51 mm	Ø 44 – 49 mm	Ø 50 mm

Hochtemperaturbeständige Dichtscheiben, zweilippig  
für Scheibenaufnahme Ø 6 mm SYSTEM

Bestell-Nr.	Abmessung	Rohrrinnen – Ø
<i>50330021</i>	Ø 6 x 21 mm	Ø 16 – 19 mm
<i>50330026</i>	Ø 6 x 26 mm	Ø 19 – 24 mm
<i>50330031</i>	Ø 6 x 31 mm	Ø 24 – 29 mm
<i>50330036</i>	Ø 6 x 36 mm	Ø 29 – 34 mm
<i>50330041</i>	Ø 6 x 41 mm	Ø 34 – 38 mm
<i>50330046</i>	Ø 6 x 46 mm	Ø 38 – 44 mm
<i>50330051</i>	Ø 6 x 51 mm	Ø 44 – 49 mm

**Beachte !**

Für den Bereich von Ø 6 mm x Ø 21 mm bis Ø 6 mm x Ø 51 mm sind sämtliche Dichtscheiben des Schutzgassystems Mini passend und austauschbar.