

Art. Nr. 240251



MY R. STAHL ACC1K

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------|-------------|
| Temperaturbereich | -60 – 75 °C |
|-------------------|-------------|

Mechanische Daten

| | |
|-----------|----------------------|
| Werkstoff | Methyl-Vinyl-Silikon |
|-----------|----------------------|

| | |
|--------|-----------|
| Bauart | Dichtring |
|--------|-----------|

| | |
|------------------|-------|
| Außendurchmesser | 36 mm |
|------------------|-------|

| | |
|------------------|---------|
| Innendurchmesser | 30,5 mm |
|------------------|---------|

| | |
|------------------|-----|
| Anschlussgewinde | M32 |
|------------------|-----|

| | |
|-------|-----|
| Farbe | rot |
|-------|-----|

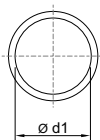
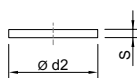
| | |
|-------|------|
| Dicke | 2 mm |
|-------|------|

| | |
|----------|-----|
| Losgröße | 100 |
|----------|-----|

| | |
|---------|-----|
| Gewicht | 1 g |
|---------|-----|

| | |
|---------|------|
| Gewicht | 0 lb |
|---------|------|

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



d1 = Innendurchmesser
d2 = Außendurchmesser
S = Dicke

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.