

## Stopfen zu ZAK®

2459.



### Anwendung

- Stopfen ZAK® mit Sicherungsring zur Druckprüfung und Abdichtung nicht genutzter ZAK-Abgänge.

### Eigenschaften

- Betriebstemperatur  
- max. 40°C
- Druckstufe PN 5 bar
- Integrierter Korrosionsschutz  
- Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.

### Werkstoff

- Gehäuse  
- Späroguss EN-GJS-400 (GGG 40)  
- EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250µm
- Lackierung Gelb RAL 1021
- O-Ring NBR

	Gewicht (kg)	ZAK®	PN (bar)
2459546050	0.440	46	5