

## Stopfen zu ZAK®

2459





## Anwendung

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

## Eigenschaften

- Betriebstemperatur max. 40°C
- Druckstufe PN 16
- 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. 250 µm

	PN (bar)	ZAK®	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 412
2459046050	16	46	0.440	455411