

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