

## **BOA-S**

### **EN-GJS-400-18-LT:**

#### ***Kurztext:***

Flanschen-Schmutzfänger, mit Einfachsieb, Schrägsitzausführung,  
Baulänge EN 558/1, Gehäuse aus EN-GJS-400-18-LT mit Entleerungsschraube im  
Deckel

**Hersteller/Typ: KSB/BOA-S**

Druckstufe: PN 16 *oder* 25

Nennweite: DN 15-300 (DN 250-300 nur PN 16)

#### ***Langtext:***

Flanschen-Schmutzfänger, mit Einfachsieb, Schrägsitzausführung,  
Baulänge EN 558/1, Gehäuse aus EN-GJS-400-18-LT (früher GGG-40.3), -10 bis  
350°C, mit Entleerungsschraube im Deckel, mit Stiftschrauben, voll isolierbar nach  
HeizAnIV, mit Außenanstrich blau (ähnlich RAL 5002), konstruiert, gefertigt, geprüft  
und gekennzeichnet nach Europäischer Druckgeräterichtlinie.

**Hersteller/Typ: KSB/BOA-S**

Druckstufe: PN 16 *oder* 25

Nennweite: DN 15-300 (DN 250-300 nur PN 16)

#### ***Varianten:***

mit Feinsieb

**Ausschreibungstext BOA-S JS**

**7125.522/01-DE**

**Technische Änderungen vorbehalten**

**23.04.2018**