

BOA-R PN 16

EN-GJS-400-18-LT:

Kurztext:

metallisch dichtendes Flanschen-Rückschlagventil mit federbelastetem Kegel,
Baulänge EN 558/1, Gehäuse aus EN-GJS-400-18-LT

Hersteller/Typ: KSB/BOA-R

Druckstufe: PN 16

Nennweite: DN 15-350

Langtext:

metallisch dichtendes Flanschen-Rückschlagventil mit federbelastetem Kegel,
Baulänge EN 558/1, Gehäuse aus EN-GJS-400-18-LT, wartungsfrei, -10 bis 350°C,
Durchgangsform, mit Außenanstrich blau (ähnlich RAL 5002), konstruiert, gefertigt,
geprüft und gekennzeichnet nach Europäischer Druckgeräterichtlinie.

Hersteller/Typ: KSB/BOA-R

Druckstufe: PN 16

Nennweite: DN 15-350

Ausschreibungstext BOA-R JS PN 16
7117.523/01-DE
Technische Änderungen vorbehalten
23.04.2018