

Übersicht

Stahl Rückflussverhinderer, Typ 160



Produktnummer: 0410510

Preis

16,90 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

DN50

Arbeitsdruck (Bar)

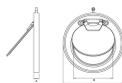
16

Lochkreis

125



Technische Zeichnung



Beschreibung

Beschreibung

Armaturen aus Stahl oder Gusseisen bieten im Bereich der Hauswassertechnik eine besonders hohe Qualität und sind optimal für diejenigen, die bei Ihren Armaturen keine Kompromisse eingehen möchten

Erstellt am 28.03.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

Armaturen oder Steckverbindungen aus Gusseisen und Stahl bieten eine besonders hohe Langlebigkeit, jedoch muss beachtet werden, dass Armaturen aus Gusseisen und Stahl auch ein höheres Gewicht mitbringen als die Armaturen aus PVC.

Wir bieten Ihnen eine große Auswahl an Armaturen aus Gusseisen und Stahl an, die überall in der Hauswassertechnik eingesetzt werden können. Dazu gehören Steckmuffen, Keilflachschieber, Absperrschieber, Rückschlagventile und Absperrklappen sowie Schmutzfänger und viele andere Komponenten. Eine große Auswahl bieten wir auch bei den Gewindegrößen an. Hier findet jeder ein passendes Bauteil.

Produkteigenschaften

- ✓ Langlebig
- ✓ Robust
- ✓ Witterungsbeständig

Produktinformationen

Anschluss:	Flansch
Arbeitsdruck:	PN16/ 16Bar
Betriebstemperatur:	Max.110°C
Flansch:	PN 10/16
Lochkreis:	125 mm
Mass:	DN50
Material Dichtung:	EPDM
Oberflächenbehandlung:	Verzinkt
Werkstoff:	Stahl