

Übersicht

Messing Füllrohrverschluss Kurvenstück mit Dichtungsring



Produktnummer: 0480025



Preis

28,14 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

DN50 x 2"

DN80 x 3"

DN100 x 4"

Beschreibung

Erstellt am 30.04.2024.

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

Beschreibung

Wenn man vermeiden möchte das Fremdstoffe in ein Leitungssystem gelangt, sollte man den Einfüllstutzen mit einem Füllrohrverschluss abdecken. Klassischerweise findet das Produkt Anwendung beim Verschließen von Einfüllstutzen eines Heizöltanks, aber auch bei anderen Behältern. Füllrohrverschlüsse sollten aus hochwertigen und zuverlässigen Materialien gefertigt werden, da die Widerstandsfähigkeit gegenüber Öl und ähnlichen Stoffen wichtig ist. Zum weiteren muss das Material rostfrei, witterungsbeständig und stabil sein, aus diesen Gründen wird oft Messing und Aluminium verwendet.

Ein Füllrohrverschluss besteht aus zwei Teilen. Das erste Teil ist ein Spannring, dieser wird direkt auf den Stutzen aufgesetzt und befestigt. Um den Füllstutzen zu verschließen benötigt man eine Verschlusskappe, welche zum Befülle eines Tanks oder eines anderen Behälters abnehmbar ist.

Produkteigenschaften

- ✓ robust
- ✓ korrosionsbeständig
- ✓ lange Lebensdauer

Produktinformationen

Anschluss :	Vaterteil TW x Innengewinde
Typ :	VK
Werkstoff :	Messing