

Entnahmestellen-Druckminderer Propan



Entnahmestellendruckminderer für Propan.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 166,22 €

ermäßigter Preis 139,68 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 166,22 €

Onlinepreis netto: 139,68 €

Preisnachlass

MwSt.: 26,54 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Entnahmestellendruckminderer für Propan, max. Vordruck 10 bar, max. 2,5 bar Arbeitsdruck.

- Qualitäts-Arbeitsmanometer nach DIN EN 562
- leichtgängiges Absperrventil mit O-Ring-Abdichtung
- Sehr gutes Regelverhalten, Durchfluß größer 30 m³/h
- beschichtete Gehäuseoberfläche, widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse
- ergonomisches Stellrad
- Der gekapselte Ventilsitz im Regeleinsatz gewährleistet ein Höchstmaß an Sicherheit und Funktionalität
- Eine Sintermetallscheibe mit mikroskopisch kleinen Filterporen verhindert sicher das Eindringen von Schmutzpartikeln oder Metallabrieb

Hinweis: Entnahmestellendruckregler dienen dazu verdichtete, verflüssigte und unter Druck gelöste Gase aus Versorgungsnetzen (Ringleitung) mit einem bestimmten Vordruck auf den gewünschten Arbeitsdruck zu mindern und zwar möglichst unabhängig von Entnahmemengenschwankungen. Sie sind wie einstufige Flaschendruckregler aufgebaut, besitzen jedoch kein Vordruckmanometer und kein Abblaseventil.

Gas:Propan

Arbeitsmanometer:2,5 bar

Anschluss:G 3/8" L

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.