

Messing Lötanschluss für Druckminderer 22 mm x 1"

<https://www.schwarte-shop.de/messing-loetanschluss-druckminderer-22-mm-x-1>

Artikelnummer: 24164

€ 7,20

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Lötanschluss-Verschraubung 1" x 22 mm – Flachdichtend

Die **Lötanschluss-Verschraubung 1" x 22 mm** ist eine robuste und zuverlässige Verbindungslösung für Rohrinstallationen. Hergestellt aus **hochwertigem Messing**, bietet sie eine langlebige und korrosionsbeständige Ausführung. Dank der **flachdichtenden Konstruktion** sorgt sie für eine sichere Abdichtung und verhindert Leckagen. Diese Verschraubung eignet sich ideal für den Anschluss an **Druckminderer mit Außengewinde nach ISO 228** und ist universell in Heizungs-, Trinkwasser- und Druckluftsystemen einsetzbar.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Hochwertiges Messing:** Langlebig und korrosionsbeständig.
- **Flachdichtend:** Sicherer Anschluss ohne zusätzliche Dichtmittel.
- **Normgerechter Anschluss:** Für Druckminderer mit Außengewinde nach ISO 228.
- **Komplettsset:** Inklusive Überwurfmutter, Lötüllern und Dichtringen.
- **Universell einsetzbar:** Für Heizungs-, Trinkwasser- und Druckluftsysteme.

Technische Details:

- **Material:** Messing
- **Flachdichtend:** Ja
- **Anschlussgröße:** 1" x 22 mm
- **Gewinde:** ISO 228 (Außengewinde-kompatibel)
- **Bestandteile:**
 - 2 x Messing Überwurfmuttern
 - 2 x Messing Lötüllern
 - 2 x Dichtringe

- **Einsatzbereiche:** Heizungs-, Trinkwasser- und Druckluftsysteme

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Die **Lötanschluss-Verschraubung 1" x 22 mm** eignet sich ideal für:

- Verbindung von Kupferrohren in Heizungsanlagen
- Trinkwasserinstallationen mit normgerechter Abdichtung
- Montage an Druckminderern mit Außengewinde nach ISO 228
- Druckluft- und Industriesysteme
- Professionelle Installationen mit zuverlässiger Abdichtung

Dank ihrer **hochwertigen Messingkonstruktion**, der **flachdichtenden Bauweise** und der **universellen Einsetzbarkeit** ist diese Verschraubung eine erstklassige Wahl für Handwerker und Installateure. **Zuverlässige Verbindungstechnik für höchste Anforderungen!**