

PVC-U Klebefitting Übergangs-Gewindenippel 63 mm x 1 1/2"

<https://www.schwarте-shop.de/pvc-u-klebefitting-uebergangs-gewindenippel-63-mm-x-1-1-2>

Artikelnummer: 75309



€ 8,75

inkl. 19% MwSt.
zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 3-5 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

PVC-U Klebefitting Reduktions-Nippel, 63 mm x 1 1/2"

Der PVC-U Reduktions-Nippel mit einem **Klebestutzen (63 mm)** und einem **zylindrischen Innengewinde (1 1/2")** dient als Verbindungselement für den Übergang zwischen PVC-Rohrsystemen und Metall- oder Kunststoffgewinden. Er ermöglicht eine **Reduzierung des Anschlussdurchmessers** und gewährleistet eine sichere und dichte Verbindung durch Klebetechnik und Gewindevorschraubung. Das Material **Polyvinylchlorid (PVC-U)** ist chemikalien- und korrosionsbeständig und für einen **Arbeitsdruck von bis zu 10 bar** sowie eine **Dauertemperatur von bis zu 60°C** ausgelegt.

Technische Eigenschaften:

- **Material:** Polyvinylchlorid (PVC-U), RAL7011 (Eisengrau)
- **Max. Arbeitsdruck:** 10 bar
- **Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb):** 60°C
- **Ausführung:** 1-teilig
- **Verbindung:** Klebestutzen und zylindrisches Innengewinde
- **Gewinde:** DN 40 (1 1/2")
- **Form:** Gerade
- **Flachdichtend:** Nein
- **Konisch:** Nein
- **DVGW-Siegel:** Nein
- **Trinkwasserzulassung:** Nicht gemäß UBA-Positivliste

Eigenschaften:

- Korrosionsbeständiges PVC-U

- Beständig gegen Witterung und chemische Einflüsse
- Geeignet für PVC-Rohrsysteme mit Metall- oder Kunststoffgewinden
- Kompakte, einteilige Bauweise
- Verarbeitung durch Klebetechnik und Gewindeverschraubung

Einsatzbereiche:

- Trinkwasser- und Abwassersysteme (keine Trinkwasserzulassung gemäß UBA)
- Apparate- und Anlagenbau
- Autowaschanlagen
- Schwimmbad- und Kläranlagen
- Wasseraufbereitungsanlagen
- Galvanotechnik und chemische Industrie
- Bewässerungssysteme