

20005682

ecovos™ Schlauchnippel mit metrischem Gewinde und 24°-Dichtkegel/O-Ring

11231N12 DKOS-16-DN 12 M24x1,5 Rohranschluss Ø 16 mm



03.04.2023 13:40:20

Technische Daten

Gewicht 1 g je Stück

Abzugsmaß X 32,00 Millimeter

Form S - Gerade

Gewinde 24x1,5

Gewindeart M - metrisch

Interlock-Ausreißsicherung NEIN

Komplettierung C - Komplettverbindung

Nennweite / DN 12 Millimeter

Reihe S

Rohr-AD / Nennweite 16,00 Millimeter

Werkstoff Stahl verzinkt

Konformitäten

Stat. Warennummer 73079990

China-RoHS n. a.

n.a. - nicht anwendbar

** Technische Daten / Konformitäten

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und alle Angaben auf ihre Richtigkeit hin geprüft . Für etwaige fehlerhafte oder unvollständige Angaben wird jedoch keine Haftung übernommen .Produktabbildungen und Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können im Detail technisch abweichen.

Karl Heitz Industrievertretungen GmbH | Senner Straße 151 | D-33659 Bielefeld



^{*} k.a. - keine Angabe



20005682

ecovos™ Schlauchnippel mit metrischem Gewinde und 24°-Dichtkegel/O-Ring

11231N12 DKOS-16-DN 12 M24x1,5 Rohranschluss Ø 16 mm



Durch die ständige Weiterentwicklung der Produkte sind Änderungen im Produktprogramm und der Produktausführung vorbehalten! Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Beschreibungen können daher ggf.abweichen. Die Anwendung der Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher nicht in unserem Verantwortungsbereich.

