

20024245

VOSS 90°-Schlauchnippel mit metrischem Gewinde und 24°-Dichtkegel/O-Ring

HF/24-SWOE-S16-DN12 DKOS-16- 90°-DN 12



04.04.2023 10:27:32

Technische Daten

Gewicht 0,147 kg je Stück

Abzugsmaß X 42,00 Millimeter

Form E - Winkel 90°

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 VOSS coat

Konformitäten

Stat. Warennummer 73079990

China-RoHS n. a.

Dual-Use NEIN

REACH-Verordnung 2006/1907/EG (REACH)

RoHS-Richtlinie (III) 2015/863/EC (RoHS III)

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

製



20024245

VOSS 90°-Schlauchnippel mit metrischem Gewinde und 24°-Dichtkegel/O-Ring

HF/24-SWOE-S16-DN12 DKOS-16- 90°-DN 12



04.04.2023 10:27:32

Konformitäten

SCIP/ECHA JA

SCIP-Nummer b7f69ace-efff-4893-b2f8-7d69193b055c

* k.a. - keine Angabe

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.

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.

