

1014267

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014267

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Rohrleitungsmarkierer, bestellbar: zeilenweise, blau, beschriftet nach Kundenangaben: Sauerstoff, Montageart: kleben, Durchmesser: 0 mm, Textfeldhöhe: 280 mm, Textfeldbreite: 26 mm

Ihre Vorteile

- Rohrleitungsmarkierer zum Aufkleben, unbeschriftet
- · Für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- · Kennzeichnung von Rohrleitungen nach DIN 2403
- In Kombination mit den PML-GHS Gefahrstoffschildern ist eine Kennzeichnung gemäß der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) möglich
- · Hohe Klebkraft
- Fein perforierte Pfeilspitzen ermöglichen ein einfaches Abtrennen der nicht benötigten Spitze
- · Hohe Temperaturbeständigkeit
- Gruppe 0 (Sauerstoff)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1014267
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8151
GTIN	4046356784733
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,99 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,99 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL



1014267

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014267

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Anlagenmarker	
nwendungsbereich	Rohrleitungsschilder	
	Rohrleitungskennzeichnung nach DIN 2403	
Bauform	Rechteck	
Beschriftung		
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	3	
Bedruckung	Sauerstoff	

Maße

Breite	280,00 mm
Höhe	26,00 mm
Tiefe	0,08 mm
Länge	26 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Stärke Folie	50 μm
Kleber	Acrylat
Farbe	blau (RAL 5015)
Material	Polyester

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

UV Beständigkeit

Prüfspezifikation	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in Anlehnung)
Ergebnis	Prüfung bestanden
Prüfdauer	96 h
Verfahren	Künstliche Bestrahlung.

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 150 °C
Empfohlene Lagerkonditionen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit. Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen.
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %
Lagerfähigkeit	2 Jahre

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Wischbestandigkeit	DIV 214 01010-1 (VD2 0411-1)

Montage

Montageart	kleben



1014267

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014267

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	40200202
	ECLASS-15.0	40200202
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001777
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	55121700



1014267

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1014267

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de