

1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

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.



Druckausgleichselement, Anwendung: Ex, Anschlussgewinde: M25 x 1,5, Farbe: silberfarben

Ihre Vorteile

· Reduziert die Kondenswasserbildung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411121
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BF7DDX
Katalogseite	Seite 655 (C-3-2019)
GTIN	4046356922357
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	143,58 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	143,58 g
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	GB



1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Druckausgleichselement
Anwendung	Ex
Hersteller	CMP
Herstellerbezeichnung	781 M25 S.S BREATH/DRAIN PLUG
Hersteller-Artikelnummer	781EM34
Luftdurchsatz	48 l/min (bei 1 bar)

Anschlussdaten

Ex-Daten

Einsatz im Ex-Bereich	ia
Emodiz im Ex Bereion	ja

Maße

Maßzeichnung	31.5.4
Länge	32 mm
Länge Anschlussgewinde	15 mm
Länge ohne Anschlussgewinde	17 mm
Durchmesser	25 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	25 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	31,5 mm
Sechskant Eckmaß	33 mm
Gewindeart Anschlussseite	M25 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

Materialangaben

Farbe	Stahl / Edelstahl
Material	Edelstahl 1.4404
Material Dichtung O-Ring	Silikon

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C 130 °C

Zulassungen



1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

ATEX	Sira 10ATEX1307U
	781D: Ex II 2 GD Exd IIC Gb, Ex ta IIIC Da, 781E: Ex II 2 GD Exe IIC Gb, Ex ta IIIC Da
IECEx	IECEx SIR 10.0149U
	781D: Ex d IIC Gb, Ex ta IIIC Da 781E: Ex e IIC Gb, Ex ta IIIC Da
Normen und Bestimmungen	
IEC Ex	
Normen/Bestimmungen	IEC 60079-0, -1, -7, -31
EN Ex	
Normen/Bestimmungen	EN 60079-0, -1, -7, -31
Montage	
Montagehinweis	Montage am tiefsten Punkt des Gehäuses, inklusive gerippter Gegenmutter (bei der Montage ist auf die korrekte Orientierung zu achten, geriffelte Seite muss in Richtung der Wand zeigen)

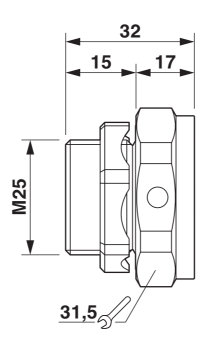


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121



Zeichnungen

Maßzeichnung





1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

Zulassungen

🌣 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121



EAC Ex

Zulassungs-ID: RU C-GB.AA87.B.00487



IECEx

Zulassungs-ID: IECEx SIR 10.0149U



CSA

Zulassungs-ID: 113642_0_000



CSAus

Zulassungs-ID: 113642_0_000



ATEX

Zulassungs-ID: CML 18ATEX1330U

cCSAus



1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

27440192
27440192
27440192
EC002943

39121400



1411121

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411121

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter "Herstellererklärung". Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	fe6af8b5-eb9e-4a9c-9536-44699954ad6a

Phoenix Contact 2024 © - 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