

1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

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	1411120
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DDX
GTIN	4046356922340
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	152,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	147 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	GB



1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Druckausgleichselement
Anwendung	Ex
Hersteller	CMP
Herstellerbezeichnung	781 M25(M) N.PLTD BREATH/DRAIN PLUG
Hersteller-Artikelnummer	781EM35
Luftdurchsatz	48 l/min (bei 1 bar)

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	10 Nm (Installationsdrehmoment)

Ex-Daten

E E B	
Einsatz im Ex-Bereich	ia
	J

Maße

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 39,6 mm
Gewindeart Anschlussseite M25 x 1,5
Gewindesteigung 1,5 mm

Materialangaben

Farbe	messingfarben
Material	Messing, vernickelt
Material Dichtung O-Ring	Silikon

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

Zulassungen



1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

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)

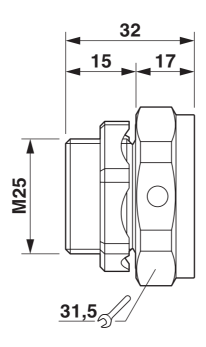


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120



Zeichnungen

Maßzeichnung





1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120



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



1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440192
	ECLASS-15.0	27440192
Εī	TIM	
	ETIM 9.0	EC002943
	10000	
Uľ	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



1411120

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411120

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	08f771f0-f26f-45d4-b45b-c0d02c9c54ab
EF3.0 Klimawandel	
CO2e kg	2,554 kg CO2e

Phoenix Contact 2025 $\ \odot$ - 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