

# WP-FS HF IP68 M40 - Flachdichtung



3241179

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241179>

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.

Flachdichtung, Material: Centellen, Schutzart: IP68, Farbe: grün, Innendurchmesser: 40 mm



## Ihre Vorteile

- Die Flachdichtringe aus Centellen dienen der Abdichtung der Schutzschlauchverschraubungen auf unebenen Oberflächen
- Schutzart IP68
- Beständig gegen Öl, Abdichtung gegen Staub und Wasser, UV-beständig, halogenfrei, hohe mechanische Belastbarkeit

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241179
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356785853
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,248 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,28 g
Zolltarifnummer	68159900
Ursprungsland	DE

# WP-FS HF IP68 M40 - Flachdichtung



3241179

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241179>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
Gewindeart	M40

### Maße

Höhe	2,1 mm
Durchmesser	52 mm
Wandstärke	2,1 mm

### Innenmaß

Innendurchmesser	40 mm
------------------	-------

### Materialangaben

Material	Centellen
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-50 °C ... 200 °C

# WP-FS HF IP68 M40 - Flachdichtung



3241179

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241179>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430319
ECLASS-15.0	27430319

### ETIM

ETIM 10.0	EC001181
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,19 kg CO2e
---------	--------------