

# WP-BASE A PG21 - Schutzschlauch Befestigungswinkel

3241080

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241080>

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.



Befestigungswinkel für Schutzschläuche, mit zwei Schrauben zu befestigen

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241080
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356712231
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	37,304 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	37,304 g
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	DE

# WP-BASE A PG21 - Schutzschlauch Befestigungswinkel



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241080>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Art der Verschraubung	Pg21

### Maße

Bohrlochdurchmesser	29 mm
---------------------	-------

### Materialangaben

Material	Stahl, verzinkt
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Art der Verschraubung	Pg21
-----------------------	------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 200 °C
-------------------------------	-------------------

# WP-BASE A PG21 - Schutzschlauch Befestigungswinkel



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241080>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430309
ECLASS-15.0	27430309

### ETIM

ETIM 9.0	EC001458
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31162900
-------------	----------

# WP-BASE A PG21 - Schutzschlauch

## Befestigungswinkel



3241080

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241080>

### 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 %

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

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)