

# Klemmkappen GPN 1010

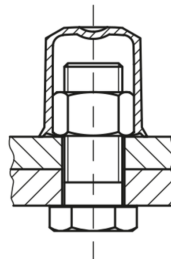
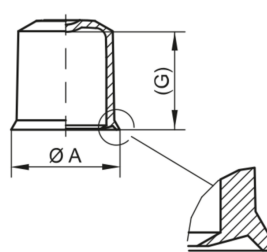


[www.poepelmann.com/de/gpn1010](http://www.poepelmann.com/de/gpn1010)



## Anwendung

Die Klemmkappen GPN 1010 schützen Bolzen und Mutter und bieten einen hohen Korrosionsschutz. Die hohe Ausführung eignet sich für eine höhere Bolzenlänge. Anhand des umlaufenden Klemmrandes rasten die Klemmkappen unter der Mutter ein.



PE-LD  
schwarz

| Artikel        | SW | A    | G    | Neuware     |
|----------------|----|------|------|-------------|
| GPN 1010 SW 8  | 8  | 12   | 10,2 | 10100080000 |
| GPN 1010 SW 10 | 10 | 15   | 13,5 | 10100100000 |
| GPN 1010 SW 13 | 13 | 19   | 18,5 | 10100130000 |
| GPN 1010 SW 17 | 17 | 24,4 | 25   | 10100170000 |
| GPN 1010 SW 19 | 19 | 27   | 27,7 | 10100190000 |
| GPN 1010 SW 22 | 22 | 30,5 | 33   | 10100220000 |
| GPN 1010 SW 24 | 24 | 33,5 | 36,6 | 10100240000 |
| GPN 1010 SW 30 | 30 | 41   | 47   | 10100300000 |
| GPN 1010 SW 36 | 36 | 49,3 | 56,5 | 10100360000 |

Maße in mm.

Informationen zu Werkstoffen, Farben, Zeichnungen und Verwendung unserer Artikel finden Sie auf der Website und im Kapitel 4 Werkstoffe und Verwendung.

## Richtwerte für Außenanwendungen

| Artikel        | Regelgewinde | MF       | Rohrgewinde |
|----------------|--------------|----------|-------------|
| GPN 1010 SW 8  | M 5          |          |             |
| GPN 1010 SW 10 | M 6          |          |             |
| GPN 1010 SW 13 | M 8          | M 8 x 1  |             |
| GPN 1010 SW 17 | M 10         | M 10 x 1 |             |
| GPN 1010 SW 19 | M 12         |          | M 12 x 1,5  |
| GPN 1010 SW 22 | M 14         |          | M 14 x 1,5  |
| GPN 1010 SW 24 | M 16         |          | M 16 x 1,5  |
| GPN 1010 SW 30 | M 20         |          | M 20 x 1,5  |
| GPN 1010 SW 36 | M 24         |          | M 24 x 1,5  |
|                |              |          | G 1/4       |
|                |              |          | M 20 x 2    |
|                |              |          | M 24 x 2    |

Diese Anwendungstabelle stellt Richtwerte dar. Gern senden wir Ihnen kostenlose Erprobungsmuster.

## Unsere Produktvorteile im Überblick:



Zum Schutz von Bolzen und Mutter. Optimaler Korrosionsschutz. Hohe Ausführung für höhere Bolzenlänge. Umlaufender Klemmrand rastet unter der Mutter ein.