



## Förskruvning blueglobe CLEAN Plus Metrisk

Den nya blueglobe CLEAN Plus är den första kabelförskruvningen att certifieras enligt den höga EHEDG standarden och kan därför användas utan risk i livsmedelsindustrin, läkemedels- och kemiindustrin och i "clean room" applikationer. BGN bekräftar också detta i testcertifikat NV 13132.

Kabelförskruvningen blueglobe CLEAN Plus har inga håligheter, luckor eller utvändiga gängor men har en slät yta (råhet Ra <0,8 µm) och rundade ytor i kontakt med skiftnyckel. Pflitsch använder högvärdigt rostfritt stål 1.4404 / AISI 316L vid tillverkningen av denna produkt. Alla tätningar är tillverkade av plast som uppfyller FDA 21 CFR §177.2600 och är lämpliga för att vara i kontakt med livsmedel.

### Specifikation

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>MATERIAL</b>         | Överdel av Rostfritt stål 1.4404/AISI 316L, innerdel av Rostfritt stål 1.4305/AISI 303 |
| <b>PACKNING</b>         | TPU  |
| <b>O-RING</b>           | TPU  |
| <b>SKYDDSKLASS</b>      | IP66, IP68 upp till 15 bar, IP69K  |
| <b>TEMPERATUROMRÅDE</b> | -40°C...+85°C  |
| <b>FÄRG</b>             | Rostfri  |
| <b>CERTIFIKAT</b>       | BGN (DGUV Test), EHEDG, FDA, Ecolab  |

## Varianter

| E-NUMMER   | ARTIKELNR   | YTTERGÅNGA | FÖR KABEL Ø MM | L MM | H MM | HI MM | SW1 MM | SW2 MM | E2 MM | ANTAL/FÖRP |
|------------|-------------|------------|----------------|------|------|-------|--------|--------|-------|------------|
| 1471948    | BG208VACP   | M8x1,0     | 4,0 - 4,5      | 4,5  | 19,5 | 12    | 7      | 11     | 11,9  | 5          |
| 1471949    | BG210VACP   | M10x1,0    | 5,0 - 7,0      | 6    | 25   | 15    | 10     | 15     | 16,5  | 5          |
| BG212VA5CP | BG212VA5CP  | M12x1,5    | 3,5 - 5,0      | 7    | 26   | 15    | 10     | 17     | 19,4  | 5          |
| 1471950    | BG212VACP   | M12x1,5    | 5,0 - 7,0      | 7    | 26   | 15    | 10     | 17     | 19,4  | 5          |
| 1471951    | BG216VACP   | M16x1,5    | 7,0 - 9,0      | 9    | 30   | 18    | 14     | 20     | 23,4  | 5          |
| 1471952    | BG220VACP   | M20x1,5    | 9,0 - 12,0     | 9    | 36   | 21    | 19     | 24     | 27,4  | 5          |
| 1471953    | BG225VA15CP | M25x1,5    | 12,0 - 15,0    | 10   | 37   | 23    | 24     | 30     | 33,4  | 5          |
| 1471954    | BG225VACP   | M25x1,5    | 15,0 - 18,0    | 10   | 37   | 23    | 24     | 30     | 33,4  | 5          |
| 1471955    | BG232VA21CP | M32x1,5    | 18,0 - 21,0    | 11   | 38   | 24    | 30     | 36     | 39,4  | 5          |
| 1471956    | BG232VACP   | M32x1,5    | 20,0 - 23,0    | 11   | 38   | 24    | 30     | 36     | 39,4  | 5          |
| 1471957    | BG240VA26CP | M40x1,5    | 23,0 - 26,0    | 11   | 43   | 28    | 36     | 45     | 48,4  | 4          |
| 1471958    | BG240VACP   | M40x1,5    | 26,0 - 29,0    | 11   | 43   | 28    | 36     | 45     | 48,4  | 4          |