

## 商品描述/产品说明

**产品说明****产品描述 :**

专为食品加工领域中的应用而研发的 Hygienic DESIGN 螺栓系统。尤为重要的是清洁优化的几何形状和  $Ra \leq 0.8 \mu\text{m}$  的表面粗糙度。预装的密封环完善了整个包装，更加快捷简便地使用产品。

**材料 :**

六角螺母 : 不锈钢 1.4404。

密封环 : EU10/2011 和符合 FDA 标准的热塑性塑料 (POM)。

**规格 :**

六角螺母 : 不锈钢经抛光处理或未经抛光处理。

密封环 : RAL 5002 - 深蓝青 (POM)。

**提示 :**

理想情况下，密封圈的支撑面必须平坦且与螺栓孔成直角，表面粗糙度  $Ra \leq 0.8 \mu\text{m}$ 。

密封圈不适用于酸性清洗 ( pH 值 < 4 ) 和氧化剂。

**温度范围 :**

-20 °C 至 +100 °C (POM)。

**优点 :**

预组装、可更换的密封环。

符合食品要求的材料。

清洁优化的几何形状。

**根据要求 :**

特殊类型。

**注意 :**

用户必须检查 Hygienic DESIGN 螺纹套管接头是否适合各自的应用。

应根据负载和外界影响 ( 温度、清洁介质、产品介质 ) 定期检查密封环，必要时进行更换。

**供货范围 :**

六角螺母含密封环。

**附件 :**

密封环 07301。

带密封环的不锈钢六角螺栓 07170-11。

**螺纹规格 :**

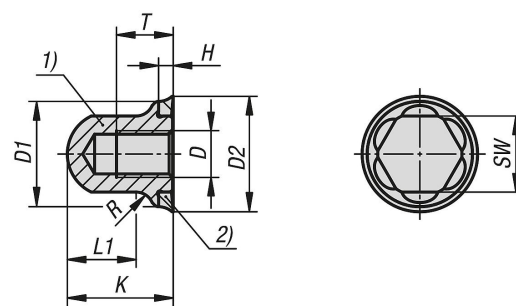
M4 - M16。

**图纸提示 :**

1) 六角螺母

2) 密封环

## 图纸



## 商品概述

| 订货号           | 主体表面   | D   | D1 | D2    | H   | K    | L1   | R | SW | T    |
|---------------|--------|-----|----|-------|-----|------|------|---|----|------|
| 07280-11-1104 | 经抛光处理  | M4  | 10 | 11,25 | 2   | 11,1 | 5,9  | 3 | 7  | 4,8  |
| 07280-11-1105 | 经抛光处理  | M5  | 12 | 13,25 | 2   | 13,1 | 7,4  | 3 | 8  | 6    |
| 07280-11-1106 | 经抛光处理  | M6  | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 9,1  | 3 | 10 | 7,2  |
| 07280-11-1108 | 经抛光处理  | M8  | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 11,7 | 3 | 13 | 9,6  |
| 07280-11-1110 | 经抛光处理  | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 15   | 4 | 16 | 12   |
| 07280-11-1112 | 经抛光处理  | M12 | 26 | 28,25 | 3   | 25,1 | 16,1 | 5 | 18 | 14,4 |
| 07280-11-1116 | 经抛光处理  | M16 | 35 | 37,25 | 3   | 32,1 | 21,8 | 6 | 24 | 19,2 |
| 07280-11-2104 | 未经抛光处理 | M4  | 10 | 11,25 | 2   | 11,1 | 5,9  | 3 | 7  | 4,8  |
| 07280-11-2105 | 未经抛光处理 | M5  | 12 | 13,25 | 2   | 13,1 | 7,4  | 3 | 8  | 6    |
| 07280-11-2106 | 未经抛光处理 | M6  | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 9,1  | 3 | 10 | 7,2  |
| 07280-11-2108 | 未经抛光处理 | M8  | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 11,7 | 3 | 13 | 9,6  |
| 07280-11-2110 | 未经抛光处理 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 15   | 4 | 16 | 12   |
| 07280-11-2112 | 未经抛光处理 | M12 | 26 | 28,25 | 3   | 25,1 | 16,1 | 5 | 18 | 14,4 |
| 07280-11-2116 | 未经抛光处理 | M16 | 35 | 37,25 | 3   | 32,1 | 21,8 | 6 | 24 | 19,2 |