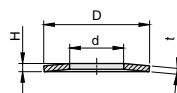


## 高扭矩型



| 代号   | 类型   | 材质  |
|------|------|-----|
| SDWH | 高扭矩型 | 304 |

SDWH  
高扭矩型

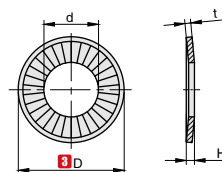
订购编号示例

1 代号 - 2 公称直径  
SDWH - M10

| 1 代号 | 2 公称直径 | D±1% | d±1% | t±1% | H±1% | 扭矩 (N·m) |
|------|--------|------|------|------|------|----------|
| SDWH | M8     | 15   | 8.4  | 1.5  | 1.7  | 22       |
|      | M10    | 19   | 10.5 | 2    | 2.25 | 35       |
|      | M12    | 22   | 12.5 | 2.5  | 2.75 | 50       |
|      | M14    | 26   | 14.5 | 2.5  | 2.8  | 70       |
|      | M16    | 30   | 16.8 | 3    | 3.4  | 110      |
|      | M20    | 38   | 20.8 | 4    | 4.45 | 220      |

▲ 标准产品执行公差精度为二级以上, 若需求一级精度另需注明!

## 法式垫圈型



| 代号   | 类型    | 材质  |
|------|-------|-----|
| SDWF | 法式垫圈型 | 304 |

SDWF  
法式垫圈型

订购编号示例

1 代号 - 2 公称直径 - 3 D  
SDWF - M10 - 20

| 1 代号 | 2 公称直径 | 3 D  | d    | t   | Hmax | Hmm  | 齿数    | 重量 / 每1000片 (kg) |
|------|--------|------|------|-----|------|------|-------|------------------|
| SDWF | M3     | 6    | 3.1  | 0.5 | 0.9  | 0.7  | 28    | 0.08             |
|      | M3     | 8    | 3.1  | 0.6 | 1    | 0.8  | 28    | 0.2              |
|      | M3     | 10   | 3.1  | 0.6 | 1.2  | 0.95 | 28    | 0.33             |
|      | M4     | 8    | 4.1  | 0.8 | 1.2  | 1    | 32    | 0.23             |
|      | M4     | 10   | 4.1  | 0.9 | 1.4  | 1.15 | 32    | 0.46             |
|      | M4     | 14   | 4.1  | 1   | 1.8  | 1.4  | 32    | 1.1              |
|      | M5     | 10   | 5.1  | 1   | 1.5  | 1.25 | 36    | 0.46             |
|      | M5     | 12   | 5.1  | 1.1 | 1.8  | 1.45 | 36    | 0.8              |
|      | M5     | 16   | 5.1  | 1.2 | 2.1  | 1.7  | 36    | 1.7              |
|      | M6     | 12   | 6.1  | 1.2 | 1.85 | 1.55 | 45    | 0.79             |
|      | M6     | 14   | 6.1  | 1.3 | 2.1  | 1.75 | 45    | 1.27             |
|      | M6     | 18   | 6.1  | 1.4 | 2.5  | 2.1  | 45    | 2.48             |
|      | M8     | 16   | 8.2  | 1.4 | 2.2  | 1.8  | 45    | 1.63             |
|      | M8     | 18   | 8.2  | 1.4 | 2.35 | 1.9  | 45    | 2.22             |
|      | M8     | 22   | 8.2  | 1.6 | 2.7  | 2.2  | 45    | 4.11             |
|      | M10    | 20   | 10.2 | 1.6 | 2.6  | 2.1  | 45    | 2.9              |
|      | M10    | 22   | 10.2 | 1.6 | 2.75 | 2.25 | 45    | 3.75             |
|      | M10    | 27   | 10.2 | 1.8 | 3.1  | 2.6  | 45    | 6.9              |
|      | M12    | 24   | 12.4 | 1.8 | 2.9  | 2.4  | 45    | 4.69             |
|      | M12    | 27   | 12.4 | 1.8 | 3.1  | 2.6  | 45    | 6.34             |
| M12  | 32     | 12.4 | 2    | 3.6 | 3.1  | 45   | 10.65 |                  |
| M14  | 30     | 14.4 | 2.4  | 3.7 | 3.2  | 45   | 10.18 |                  |
| M16  | 32     | 16.4 | 2.8  | 4.1 | 3.6  | 60   | 12.95 |                  |
| M20  | 40     | 20.5 | 3.2  | 4.3 | 4.9  | 60   | 23.12 |                  |

▲ 标准产品执行公差精度为二级以上, 若需求一级精度另需注明!