



発注情報

d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	寸法					取付穴 H11	温度		重量 [g]	二面せん断強度 <sup>1)</sup> min. [kN]	製品番号	
				d <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>		min.	max.				
-0,04 -0,08	+0,6				±1										
[mm]															
[mm]															
[°C]															
[g]															
[kN]															
ステンレス鋼															
6	5 - 15	7	17,6	23,6	7	25,7	26,2	15,9	6	-30	80	27	21	22370.0603	

<sup>1)</sup> せん断強度はDIN50141に類似。

応用例





## 法令(コンプライアンス)

### RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

### SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年1月23日SVHCリスト対象.

### プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。