

## スペーサー・ヒンジ用

EH 25160.



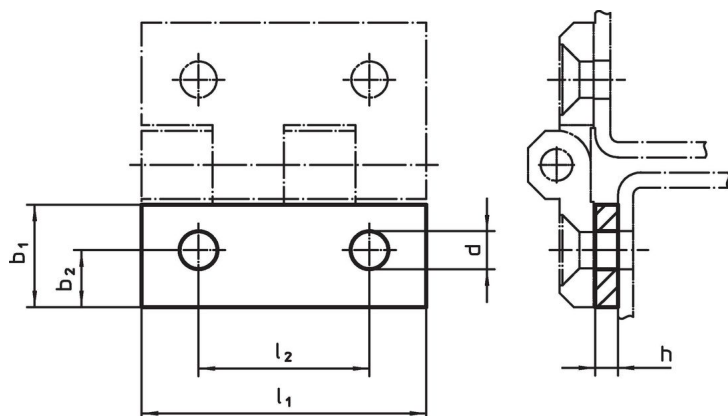
### 製品説明

スペーサーは、ヒンジを取り付ける際の高さ調整に使用します。

### 材質

- ・ ステンレス鋼1.4301, マット、バレル研磨

### 寸法図



### 発注情報

l <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	寸法				l <sub>2</sub>	重量 [g]	製品番号
		h	b <sub>2</sub>	d	[mm]			
30	10,8	1,0	6,0	4	18	2,2	<a href="#">25160.0605</a>	
30	10,8	1,5	6,0	4	18	3,3	<a href="#">25160.0610</a>	
30	10,8	3,0	6,0	4	18	6,5	<a href="#">25160.0615</a>	
30	10,8	5,0	6,0	4	18	11,0	<a href="#">25160.0620</a>	
40	14,5	1,0	7,5	5	25	4,3	<a href="#">25160.0625</a>	
40	14,5	1,5	7,5	5	25	6,4	<a href="#">25160.0630</a>	
40	14,5	3,0	7,5	5	25	12,0	<a href="#">25160.0635</a>	
40	14,5	5,0	7,5	5	25	20,0	<a href="#">25160.0640</a>	
50	18,0	1,0	10,0	6	30	6,6	<a href="#">25160.0645</a>	
50	18,0	1,5	10,0	6	30	9,8	<a href="#">25160.0650</a>	
50	18,0	3,0	10,0	6	30	19,0	<a href="#">25160.0655</a>	
50	18,0	5,0	10,0	6	30	31,0	<a href="#">25160.0660</a>	
60	21,5	1,0	12,5	8	36	9,2	<a href="#">25160.0665</a>	
60	21,5	1,5	12,5	8	36	14,0	<a href="#">25160.0670</a>	
60	21,5	3,0	12,5	8	36	27,0	<a href="#">25160.0675</a>	
60	21,5	5,0	12,5	8	36	44,0	<a href="#">25160.0680</a>	

## 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6月27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。