Prismen

1148.000

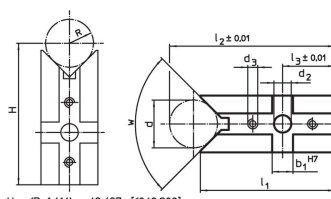


Produktbeschreibung

Werkstoff

· Stahl, einsatzgehärtet, geschliffen

Maßzeichnung



H = (R*1,414) + 49,497 [1048.200] H = (R*1,414) + 48,996 [1048.300] H = (R*1,155) + 77,025 [1148.000] H = (R*1,155) + 81,204 [1148.100] H = (R*1,414) + 72,872 [1148.200] H = (R*1,414) + 73,159 [1148.300]

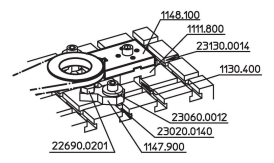
Bestellinformationen

System	Abmessungen												w	I	ArtNr.
	b₁	d	b ₂	d ₂	d ₃	I ₁	I ₂	l ₃	h ₁	h ₂	d	d		_	
											min.	max.			
	[mm]													[g]	
V70	14	32	38	13	M6	87	111,5	35	16	4	18	66	120°	331	1148.000



Erwin Halder KG www.halder.de

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten - SVHC Liste Stand 23.01.2024.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 1.2.2024