Prismen

1148.200

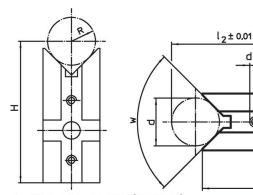


Produktbeschreibung

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.
	b ₁	d	b ₂	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂	l ₃	h₁	h ₂	d min.	d max.		_	
	[mm]													[g]	
V70	14	32	38	13	M6	90	111,5	35	16	4	14	44	90°	328	1148.200

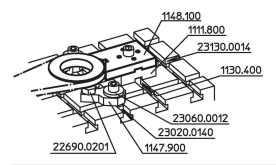
l₃± 0,01

ь₁н7



Erwin Halder KG

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 25.06.2025.

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: 8.7.2025