Prismen

1148.100

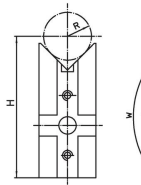


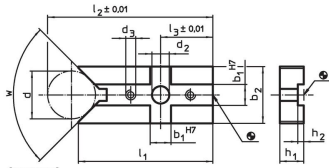
Produktbeschreibung

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

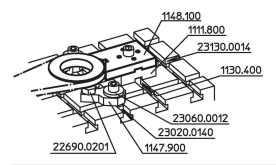
System	Abmessungen												w	I	ArtNr.
	b ₁	d	b ₂	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂	l ₃	h ₁	h ₂	d min.	d max.			
	[mm]													[g]	
V70	14	62	68	13	M6	100	148	35	16	4	18	126	120°	694	1148.100



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 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