Blocs en V 1148.100

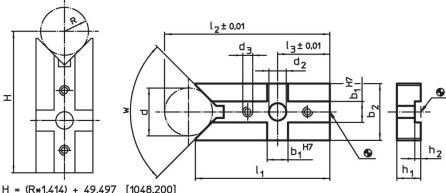


Description produit

Matières

· acier, cémenté, rectifié

Plan



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]

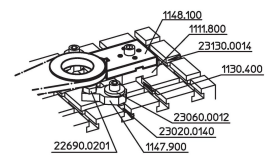
Informations détaillées

Système	Dimensions												w	I	Référence
	b ₁	d	b ₂	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂	I ₃	h ₁	h ₂	d	d		_	article
						[m	ml				min.	max.		[a]	
	[mm]													[g]	
V70	14	62	68	13	M6	100	148	35	16	4	18	126	120°	694	1148.100



Halder France SAS www.halder.fr Page 1 de 2

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863.

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.



Halder France SAS www.halder.fr Page 2 de 2

Publié sur: 4.2.2024