

HAVIT SAE Blindstopfen mit Nut BL



Merkmale

Serie: BL

Flanschttyp: SAE Blindstopfen

Material: Stahl



Größentabelle:

Druckstufe	SAE Baugröße	A1	H
psi	in	mm	mm
3000	1/2	30.2	6.8
3000	3/4	38.1	6.8
3000	1	44.5	8
3000	1.1/4	50.8	8
3000	1.1/2	60.3	8
3000	2	71.4	9.6
6000	1/2	31.8	7.8
6000	3/4	41.3	8.8
6000	1	47.6	9.5
6000	1.1/4	54	10.3
6000	1.1/2	63.5	12.6
6000	2	79.4	12.6

Druckstufe	SAE Baugröße	Oberflächenschutz	Max. Betriebsdruck	Artikel
psi	in		bar	
3000	1/2	Zink-Nickel	210	14308344
3000	3/4	Zink-Nickel	210	14308348
3000	1	Zink-Nickel	210	14308352
3000	1.1/4	Zink-Nickel	210	14308356
3000	1.1/2	Zink-Nickel	160	14308358
3000	2	Zink-Nickel	210	14308364
6000	1/2	Zink-Nickel	250	14308382
6000	3/4	Zink-Nickel	250	14308390
6000	1	Zink-Nickel	250	14308399
6000	1.1/4	Zink-Nickel	250	14308407
6000	1.1/2	Zink-Nickel	250	14308416
6000	2	Zink-Nickel	250	14308422

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1