



Abziehhülse für metrische Wellen Serie: AHX

Merkmale

Serie: AHX

geeignet für Druckölmontage: Nein

Hersteller ID	Wellendurchmesser mm	Gewindegröße	Artikel
AHX 310	45	M 55x2	11552074
AHX 2310	45	M 55x2	11552056
AHX 311	50	M 60x2	11552073
AHX 2311	50	M 60x2	11552026
AHX 312	55	M 65x2	11552055
AHX 2312	55	M 65x2	11552025
AHX 2314	65	M 80x2	11551910
AHX 2315	70	M 85x2	24201031
AHX 2316	75	M 90x2	11551887
AHX 317	80	M 95x2	11551942
AHX 2317	80	M 95x2	11551938
AHX 318	85	M 100x2	11551937
AHX 3218	85	M 100x2	11551875
AHX 2318	85	M 100x2	11551939
AHX 319	90	M 105x2	11551936
AHX 2319	90	M 105x2	11551948
AHX 320	95	M 110x2	11551940
AHX 3120	95	M 110x2	11552228
AHX 3122	105	M 120x2	11551884
AHX 3222	105	M 125x2	11551879
AHX 2322	105	M 125x2	11551876
AHX 3024	115	M 130x2	11551886
AHX 3124	115	M 130x2	11552229
AHX 3224	115	M 135x2	11551877
AHX 2324	115	M 135x2	11551885
AHX 3026	125	M 140x2	11551931
AHX 3126	125	M 140x2	11551880
AHX 3028	135	M 150x2	11551957
AHX 3128	135	M 150x2	11551955
AHX 3228	135	M 155x3	11551965
AHX 2328	135	M 155x3	11551963
AHX 3030	145	M 160x3	11551959
AHX 3230	145	M 165x3	12228070

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