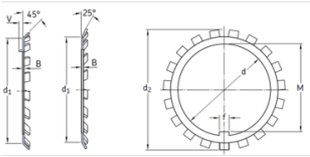


SKF Sicherungsblech Serie: W



Merkmale

Serie: W



Hersteller ID	Bohrungsdurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Dicke mm	Artikel
W 00	10.312	22.225	0.813	24004644
W 01	12.294	25.806	0.813	24004645
W 02	15.265	29.362	0.813	23771726
W 03	17.247	33.731	0.813	23771890
W 04	20.345	38.887	0.813	23771727
W 08	40.208	62.713	1.219	23771731
W 09	45.517	69.444	1.219	23771732
W 11	55.423	78.969	1.346	23771734
W 17	86.233	117.475	1.575	24004647
W 18	90.983	125.425	2.134	23771740
W 20	101.295	139.7	2.134	23771742
W 21	106.477	144.856	2.134	24004648
W 26	131.851	178.587	2.921	23771745
W 28	141.783	188.925	2.921	23771746
W 30	151.968	204.8	3.708	23771747
W 32	162.281	214.325	3.708	24004649
W 34	171.806	230.2	3.708	24004650
W 36	182.143	239.725	3.708	24004651
W 38	192.456	250.825	3.708	23771748
W 40	202.743	261.95	3.708	24004652
W 040	202.743	253.213	2.921	13201700
W 044	221.005	264.312	2.921	13201701
W 44	221.005	290.525	3.708	23771749

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