



COOPER Lagerträger Type: PS

Merkmale

Typ: PS

Anzahl Schraublöcher: 8-Loch

Material Gehäuse: Stahl

Hersteller ID	Länge	Höhe	Höhe Achse	Sockelhöhe	Mittenabstand Befestigungslöcher	Gewindegröße	Artikel
	mm	mm	mm	mm	mm		
PS01	228	138	60	22	182	M 12	13380249
PS02	270	158	70	25	215	M 16	13380250
PS03	280	180	80	32	234	M 16	13380251
PS04	330	208	95	38	270	M 20	13380252
PS05	380	252	112	44	320	M 24	13380253
PS06	420	272	125	52	354	M 24	13380254
PS07	466	314	143	60	392	M 24	13380255
PS08	508	372	162	38	450	M 24	13380256
PS09	558	405	181	41	482	M 24	13380257
PS11	508	430	213	32	368	M 24	13380259
PS12	534	470	235	32	388	M 24	13380260
PS14	636	540	270	40	460	M 30	13380262
PS19	850	775	387	57	654	M 36	13380263
PS30	610	460	203	51	546	M 24	13380264
PS31	636	470	210	50	558	M 24	13380265
PS32	596	535	267	44	448	M 30	13380266
PS33	636	545	273	44	458	M 30	13380267
PS34	686	610	305	50	508	M 30	13380268
PS35	750	650	324	50	550	M 36	13380269
PS36	812	710	356	54	596	M 36	13380270
PS37	914	760	378	60	534	M 30	13380271
PS38	958	790	394	60	566	M 30	13380272

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