



## SKF Abschlussdeckel geschlossener Ausführung für SNL & SE Stehlagergehäuse Serie ASNH

Bei Lagerungen an Wellenenden kann die eine Gehäuseöffnung durch einen Enddeckel verschlossen werden, der in die Dichtungsnut eingesetzt wird.

Die Enddeckel sind aus Kunststoff und für Betriebstemperaturen von  $-40$  bis  $+110$  °C geeignet. Bei höheren Temperaturen sind Enddeckel aus Stahlblech erforderlich. Diese können aus Stahlblech ausgeschnitten und zusammen mit einer Rundschnur aus Silikon-Kautschuk in die Dichtungsnut eingesetzt werden.

### Merkmale

**Serie:** ASNH

**Modell Deckel:** Geschlossen

Hersteller ID	Material	Artikel
ASNH 216	Polymer	23760139
ASNH 217	Polymer	23760140
ASNH 218	Polymer	23760141
ASNH 505	Polymer	23760142
ASNH 506-605	Polymer	23760143
ASNH 507-606	Polymer	23760144
ASNH 508-607	Polymer	23760145
ASNH 509	Polymer	23760146
ASNH 510-608	Polymer	23760147
ASNH 511-609	Polymer	23760148
ASNH 512-610	Polymer	23760149
ASNH 513-611	Polymer	23760150
ASNH 515-612	Polymer	23760151
ASNH 516-613	Polymer	23760152
ASNH 517	Polymer	23760153
ASNH 518-615	Polymer	23760154
ASNH 519-616	Polymer	23760155
ASNH 520-617	Polymer	23760156
ASNH 522-619	Polymer	23760157
ASNH 524-620	Polymer	23760158
ASNH 526	Polymer	23760159
ASNH 528	Polymer	23760160
ASNH 530	Polymer	23760161
ASNH 532	Polymer	23760162

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