

	Artikelnummer	Einbauzeichnung	Einbau Bolzen	Wartung / Montage
Einbaukassette	752170-60 LA	752969 EBLA	752 SPB-AS60	752170-60 WMA
	752170-60 LAU	752969 EBLAU	752 SPB-AS60	752170-60 WMA

Bezeichnung	Wert	Einheit
Einzugskraft	19'000	N
Grenzeinzugskraft	17'000	N
Haltekraft	60'000	N
Betriebsdruck zum lösen (min. bis max.)	80 - 95	bar
Wiederholgenauigkeit	0.005	mm
Spannzyklen bis zur Wartung	1'000'000	Zyklen
Spannzyklen bis zur Prüfung der Einzugskraft	250'000	Zyklen
Volumen bis gelöst	38	cm ³
* Zeit bis gelöst (Messung direkt an der Kassette)	2.5	Sek
Vorzentrierung (Automatisierung)	+/- 1.5	mm
Lärmpegel (spannen)	ca. 20	dBA
Spanndauer	unbegrenzt	---
zu verwendendes Medium (Fluid)	HLP ISO VG46	---
Kolbenstellungskontrolle (über Hydraulik)	Möglich	---
Sicherung gegen Lösen bei nicht anliegender Energie	Ja	---

Anforderungen an die Umgebung	Wert	Einheit
Umgebungstemperatur bei Betrieb (min. bis max.)	15 - 60	°C
Umgebungstemperatur bei Lagerung (min. bis max.)	15 - 30	°C
Reinheitsklasse Hydrauliköl	16/13/10	ISO4406
Qualität Druckluft	7:4:4	ISO8573-1
Zuleitungs-Ø Ausblasung Zentrum / Auflageinseln	min. Ø8 / Ø5	mm je Kassette

* Abhängig von den Leitungsquerschnitten und Anzahl Zylinder/Kassetten.