

**VEHICLE EQUIPMENT SAFETY COMMISSION (VESC)
 REGULATION V-3
 DATA SHEET**

Identification Markings: XBP BL1-GG

Test No. Test Date	FRICTION COEFFICIENT (μ)					Average	Maximum Variation Below Average
	M22-510-24 21 Mar 16	M22-510-25 21 Mar 16	M22-511-15 31 Mar 16	M22-511-16 01 Apr 16	M22-511-17 01 Apr 16		
Appl. No.	First Baseline Run						
1	0.49	0.50	0.44	0.44	0.47	0.468	
20	0.50	0.53	0.49	0.54	0.55	0.522	
Temp (°F)	First Fade Run						
200	0.51	0.53	0.49	0.54	0.53	0.520	
550	0.47	0.48	0.48	0.46	0.49	0.476	
Min at 550°F	4.5	4.5	4.7	4.5	4.5		
°F at 10 min	--	--	--	--	--		
Temp. (°F)	First Recovery Run						
500	0.54	0.53	0.51	0.52	0.55	0.530	
400	0.56	0.55	0.53	0.53	0.57	H 0.548	
300	0.58	0.58	0.53	0.52	0.57	H 0.556	
200	0.52	0.53	0.49	0.49	0.54	0.514	
Appl. No.	Wear Run						
1	0.54	0.54	0.51	0.52	0.55	0.532	
100	0.49	0.47	0.51	0.48	0.51	0.492	
Temp. (°F)	Second Fade Run						
200	* 0.46	* 0.47	* 0.43	* 0.43	* 0.45	N 0.448	0.018
250	* 0.49	* 0.55	* 0.50	* 0.51	* 0.54	N 0.518	0.028
300	* 0.50	* 0.52	* 0.55	* 0.53	* 0.54	N 0.528	0.028
400	* 0.50	* 0.51	* 0.51	* 0.51	* 0.53	N 0.512	0.012
450	* 0.47	* 0.51	* 0.49	* 0.47	* 0.51	H 0.490	0.020
500	* 0.46	* 0.47	* 0.47	* 0.47	* 0.49	H 0.472	0.012
550	* 0.42	* 0.44	* 0.45	* 0.43	* 0.46	H 0.440	0.020
600	0.42	0.43	0.44	0.42	0.43	H 0.428	
650	0.43	0.42	0.43	0.39	0.42	H 0.418	
Min at 650°F	6.2	6.0	6.2	6.3	6.1		
°F at 10 min	--	--	--	--	--		
Temp. (°F)	Second Recovery Run						
600	0.47	0.47	0.47	0.45	0.47	0.466	
500	0.48	0.48	0.47	0.47	0.48	H 0.476	
400	0.49	0.50	0.50	0.47	0.52	H 0.496	
300	* 0.51	* 0.53	* 0.50	* 0.46	* 0.52	H 0.504	0.044
200	* 0.46	* 0.49	* 0.46	* 0.43	* 0.47	0.462	0.032
Appl. No.	Second Baseline Run						
1	0.47	0.50	0.48	0.44	0.49	0.476	
20	0.49	0.53	0.51	0.48	0.53	0.508	

VEHICLE EQUIPMENT SAFETY COMMISSION (VESC) REGULATION V-3 AVERAGE DATA GRAPH

Identification Markings: XBP BL1-GG

