

Material: **Polyurethanschaumstoff / Polyurethane Foam**
 Qualität/quality: **CMHRB-65H**
 BPI art. no. : **009484 – CMHRB-65H white**

Physikalische Eigenschaften / Physical Properties

Brutto Raumgewicht Gross Density		kg/m³	65
Rohdichte Density	ISO 845	kg/m³	63
Stauchhärte Pressure resistance	ISO 3386 (40%) DIN 53577	kPa	6,8
Eindrückhärte Indentation	ISO 2439 B (40%)	N	270
Zugfestigkeit Tensile Strength	ISO 1798	kPa	min. 50
Bruchdehnung Elongation at break	ISO 1798	%	min. 90
Druckverformungsrest Compression SET	ISO 1856/A 75% 70 ° 22h	%	8 max.
Flammeverhalten Flammability	BS5852 Crib5		Erfüllt Pass

Änderungen Vorbehalten. Subject to alterations.

Die Angaben dieses Datenblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eingang für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

BPI reserves the right to update product data information without prior notice. The information submitted in this data sheet is based on our current knowledge and experience. It does not imply any legally binding assurance. Whenever used, the special conditions of the particular application must be taken into consideration, particularly those regarding physical, technical and legal aspects concerning construction.

Version 1 , April 24, 2017 BD
 Issued by BPI - Product Management