



## DRG-Dichtband DIBAPU-Q®



DRG-Dichtband DIBAPU-Q ® ist ein geschlossenzelliger hochverdichteter Spezialschaum auf PU-Basis mit einem ausgezeichneten Rückstellverhalten.

Das Band wird speziell in der Autoindustrie zur Vibrations- und Schwingungsdämpfung verwendet.

Durch die hohe Schaumdichtheit erzielt das Band eine optimale Schlagregendichtheit und Wasserdichtheit.

### Technische Daten – Produktmerkmale

Materialbasis	--	Spezialvernetzter PUR-Schaum
Beschreibung	ohne Norm	geschlossenzelliger
Rohdichte	ISO 845	35 (+/-6) kg/m <sup>3</sup>
Wärmeleitfähigkeit	DIN EN 12667	0,0323 W/mK
sd-Wert	--	0,1 m
Reißfestigkeit	DIN EN ISO 1798	min. kPa
Bruchdehnung	DIN EN ISO 1798	min. 100 %
Stauchhärte	DIN EN ISO 3386-1	4,3 - 10,3 kPa
Baustoffklasse / Brandverhalten	DIN 4102-1	B2
Schlagregendichtheit	DIN EN 1027	600 Pa
Temperaturbeständigkeit	ISO 1856	-30 °C bis +90 °C

**LAGERUNG: CA. 1 JAHR BEI +18 °C UND CA. 60 % REL. LUFTFEUCHTE, SAUBER UND TROCKEN IN ORIGINALVERPACKUNG VOR ZU HOHER LUFTFEUCHTIGKEIT SCHÜTZEN**

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf den Ergebnissen der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.

Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, kann aus diesen Angaben wie aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise!