

## Datenblatt - Datasheet

## Black Rubber 4mm

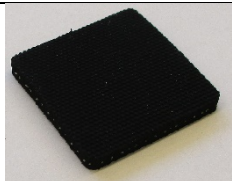
## Allgemeines – General

<b>Beschreibung</b> Description	<b>Gummi 4x1mm einseitig stoffgemustert mit 1 Einlage</b> Rubber 4x1mm single-sided fabric pattern with 1 inlay	
<b>Material</b> Material	<b>Vollgummi</b> Solid rubber	
<b>Hersteller</b> Manufacturer		
<b>Anwendung</b> Application	<b>Material für Reibungsmessung</b> Material for friction measurement	

## Technische Daten – Technical Data

	<b>Wert</b> Nominal	<b>Toleranz</b> Tolerance	<b>Vorschrift</b> Regulation
<b>Farbe</b> Color	<b>Schwarz</b> Black		
<b>Dicke</b> Thickness	4,0mm		
<b>Dichte</b> Raw density			
<b>Härte</b> Hardness	70°Shore A		
<b>Zugfestigkeit</b> Tensile strength	>3N/m <sup>2</sup>		
<b>Bruchdehnung</b> Elongation at break			
<b>Abrieb</b> Abrasion			
<b>Temperaturbereich</b> Temperature range	-20°C .. +70°C		

## Gleiterpad für Tribometers – Sensor Pad for Tribometers

	<b>Wert</b> Nominal	<b>Toleranz</b> Tolerance	
<b>Abmessungen Pad</b> Dimensions pad	28 * 28mm	± 0.5mm	
<b>Abmessungen Zuschnitt</b> Dimensions sheet	300 * 200mm	± 10mm	
<b>Produktionsdatum</b> Production date	2021		

## Hinweis - Note

- **Das Gleiterpad darf nicht älter als 5 Jahre sein.**  
The sensor pad must not be older than 5 years.
- **Die Härte des Gleiterpads muss im angegebenen Toleranzbereich liegen.**  
The hardness of the sensor pad must be within the specified tolerance range.
- **Auf dem Gleiterpad dürfen keine glatten Flächen sein.**  
There must not be any smooth surfaces on the glider pad.