

**EUROGOM**

<b>ARTICOLO</b>	<b>GS 038/E</b>	<b>Norme di riferimento</b>
<b>COMPOSIZIONE</b>	<b>NEOPRENE/SBR</b>	
<b>COLORE</b>	<b>NERO</b>	
<b>PESO SPECIFICO</b>	<b>1,50 gr/cm3</b>	<b>ISO 2781 : 1998</b>
<b>DUREZZA SHORE A</b>	<b>65/70</b>	<b>ISO 7619 : 1986</b>
<b>CARICO DI ROTTURA</b>	<b>Mpa min. 5</b>	<b>ISO 37 : 1994</b>
<b>ALLUNGAMENTO A ROTTURA</b>	<b>300%</b>	<b>ISO 37 : 1994</b>
<b>RESISTENZA ALLA LACERAZIONE</b>	<b>15 kn/m</b>	<b>ISO 34-1 : 1994</b>
<b>TEMPERATURA</b>	<b>- 40°C + 85°C</b>	

Le informazioni sopra citate devono essere considerate come una guida, ma non possono essere citate come un obbligo da parte nostra.

# DATA SHEET

**EUROFOAM**

## EUROGOM

ITEM	GS 038/E	Test Method
QUALITY	NEOPREN(CR)/SBR	
COLOUR	BLACK	
SPECIFIC GRAVITY	1,50 gr/cm3	ISO 2781 : 1998
SHORE HARDNESS	65/70	ISO 7619 : 1986
TEAR STRENGHT	Mpa min. 5	ISO 37 : 1994
ELONGATION AT BREAK	300%	ISO 37 : 1994
TEAR RESISTANCE	15 kn/m	ISO 34-1 : 1994
TEMPERATURE	- 40°C + 85°C	

The above given information should be considered as a guide but cannot regarded as an engagement from our side.