



## MOUSSE VISCO-ELASTIQUE (VE)



Code interne	Couleur	Largeur <sup>1,2</sup> (cm)	Densité brute <sup>3</sup> (kg/m <sup>3</sup> )	DIN EN ISO 845 Densité nette <sup>4</sup> (kg/m <sup>3</sup> )	DIN EN ISO 3386 - 1 CLD à 40% <sup>5</sup> (kPa)
HC 40 hypersoft viscogel <sup>6</sup>	Gris	203	40	38	1,5
Visco 45 S	Jaune	203	45	43	1,8
Visco 52 S	Jaune	203	52	50	1,8
Visco 52 M	Jaune	203	52	50	2,4

<sup>1</sup> Tolérances dimensions  $\pm 2$  cm production plus  $\pm 2$  cm transport camion presse.

Livraisons camion presse dimensions à évaluer que 48h après déchargement.

<sup>2</sup> Dimensions supplémentaires possibles en prenant des quantités suffisantes.

<sup>3,4</sup> Tolérances sur les densités:  $\pm 1$  kg

<sup>5</sup> Tolérances sur les duretés:  $\pm 10\%$

<sup>6</sup> Mousse de graphite hyperconductrice

Polypreen België NV  
Kerkhovensesteenweg 88  
3920 Lommel, Belgium  
BTW: BE 0401.339.280

Sales manager foam:

Bart Smetrijns

Tel: +32 11 54 90 00

E-mail: foam@polypreen.com



Kerkhovensesteenweg 88  
B - 3920 Lommel

+32 11 54 90 00

■ info@polypreen.com ■ polypreen.com