



VERBRENNUNGSMODIFIZIERTER POLYETHERSCHAUM (**CME**)
 &
 VERBRENNUNGSMODIFIZIERTER HOCHELASTISCHER SCHAUM (**CMHR**)



Interner Code	Farbe	Breite ^{1,2} (cm)	Bruttodichte ³ (kg/m ³)	DIN EN ISO 845 Nettodichte ⁴ (kg/m ³)	DIN EN ISO 3386 - 1 CLD bei 40% ⁵ (kPa)	Erreichte Standards
253 FR	Anthracite	203	25	23	3,7	FMVSS 302 ISO 10534-1
306 FR	Weiß	203	30	28	7,0	CTB 117 EN 1021-1 ISO 10993-5
CME 28 M	Anthracite	212	28	26	3,6	CTB 117 EN 1021-1
	Weiß	190				BS5852 - P2 UL94 NFP 92 504 - M4



VERBRENNUNGSMODIFIZIERTER POLYETHERSCHAUM (**CME**)
 &
 VERBRENNUNGSMODIFIZIERTER HOCHELASTISCHER SCHAUM (**CMHR**)



Interner Code	Farbe	Breite ^{1,2} (cm)	Bruttodichte ³ (kg/m ³)	DIN EN ISO 845 Nettodichte ⁴ (kg/m ³)	DIN EN ISO 3386 - 1 CLD bei 40% ⁵ (kPa)	Erreichte Standards
CME 35 H	Weiß	212	35	33	4,0	CTB 117 BS5852 - P2 EN 1021 - 1 NF P92 504 - M4
CMHR 40 M	Weiß	203	40	38	4,0	BS5852 - P2 (internally checked)
CMHR 55 M	Grün	203	55	53	3,7	BS5852 - P2

¹ Toleranzen Abmessungen ± 2 cm Produktion plus ± 2 cm Pressezug Lieferungen.

Pressezug Bewertung Abmessungen erst 48 Stunden nach dem Entladen.

² Weitere Größen bei ausreichender Abnahme möglich.

^{3,4} Toleranzen der Dichten: ± 1 kg

⁵ Härtetoleranzen: ± 10%

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