



CELLO® D2500

Geslotencellig connectief flexibel schuim op polyethyleen basis. Door de extreem lage wateropname van <1 VOL.%, is dit product bij uitstek geschikt voor thermische isolatie.

Toepassingen: Bussen/Commerciële voertuigen, Cabines/Capsules/Motorkappen, Verwarming/Ventilatie/Airconditioning, Machinebouw



TECHNISCHE GEGEVENS

BRANDCLASSIFICERING	<ul style="list-style-type: none"> ▶ FMVSS 302, DIN 75 200: voldaan ▶ ISO 3795: verbrandingssnelheid < 100 mm/min ▶ ECE R-118: bijlage 6, 7 en 8 voldaan (SK, 10 mm) (NK, ≥ 13 mm)
TEMPERATUURBESTENDIGHEID	-50°C tot +100°C
WARMTEGELEIDING	EN 12667: ≤ 0,035 W/(m·K) bij 10°C
VOLUMEWECHT	DIN EN ISO 845: 28 ± 2 kg/m ³
WATERABSORPTIE	< 1 VOL.%

AFMETINGEN

PRODUCT	DIKTES [mm]	DIKTETOLERANTIE [mm]	PLAATGOEDEREN* [mm]	ROLGOEDEREN*
D2500	3, 6, 12 20 30 40	± 1,0 ± 1,6 ± 2,4 ± 3,2	2100 X 1500 of 1050 X 1500	Op rol alleen verkrijgbaar voor diktes 3, 6 en 12 mm

Andere diktes / afmetingen op aanvraag. Nauwkeurig afgewerkte onderdelen volgens specificaties / tekeningen.

*Levering ongesneden: bestelde toepassingsafmetingen zijn gegarandeerd, materiaal met uitstekende randen (schuim, folie, vlies, enz.) is mogelijk.

VERDERE INFORMATIE

VOORDELEN	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Zeer goede thermische isolatie ▶ Hoge chemische bestendigheid tegen koolwaterstoffen en alcoholen (DIN 53428) ▶ Eenvoudig op maat te snijden met een stanleymes ▶ Geurarm
OPTIES	<p>NK: Niet zelfklevend</p> <p>SK: Zelfklevend</p>