



CELLO® F800 FR CB

Yüzeyi folyo ile kaplı olan beyaz polyester keçe.

CB-01: PUR-Folyo siyah, yanma dayanımı folyo: +150°C'e kadar

CB-02: PES-Folyo siyah, yanma dayanımı folyo: +185°C'e kadar

Opsiyon 1: örn. CB-01 » Üst yüzey ve kenarlar kaplı

Opsiyon 2: örn. CB-01/2 » Bütün kenarlar kaplı

Uygulamalar: Akustik ihtiyaç duyulan bütün nemli alanlarda, örn. Otobüsler/iş makineleri, İş makineleri



TEKNİK VERİLER

YANMA ÖZELLİĞİ	<ul style="list-style-type: none">▶ FMVSS 302, DIN 75 200, iç test karşılıyor▶ ISO 3795, yanma hızı < 100 mm/dk▶ ECE-R 118, ek 6, 7 ve 8 karşılıyor (≥13 mm) (NK)▶ ECE-R 118, ek 6, 7 ve 8 karşılıyor (≥ 5 mm) (F800 FR CB-02 SK)
ISI DAYANIKLILIĞI	-40°C ila +150°C
ISI İLETKENLİĞİ PES-KEÇE / EN 12667	≤ 0,038 W/(m·K) 10°C 'de
BOYUTSAL AĞIRLIK PES-KEÇE / DIN EN 29073-1	30 kg/m ³ ± %10
ISIYA BAĞLI BOYUTSAL DEĞİŞİM	100°C üzeri: ca. + %10
SIZDIRMAZLIK	▶ ECE-R 118, ek 9 karşılıyor, güç ve yağ

BOYUTLAR

ÜRÜN	KALINLIK [mm]	KALINLIK TOLERANSI / DIN EN ISO 9073-2	HAZIR PARÇALAR
F800 FR CB	10, 20, 30, 40, 50, 60, 80	± %10, 10 mm 'de: ± %25	İstek üzerine başka boyutlarda mümkündür

YARARLARI

- ▶ Yüksek sıcaklığa karşı direnç / Yüksek yangın dayanımı
- ▶ Yüksek form stabilite
- ▶ İyi ses absorpsiyon özelliği
- ▶ Yağ, su ve yakıt sızdırmazlık özelliği

OPSİYONLAR

NK: Kendinden yapışkansız

SK: Kendinden yapışkanlı. Bütün kenarlar kapalıysa, (örn. CB-02/2), o zaman kendinden yapışkanlı şeritler

İPUCU

Plakalar dikey pozisyonda saklanmalıdır

EMPEDANS ÖLÇÜM TÜRÜ İÇERİSİNDE SES EMİLİMİ / DIN 10 534-2

