


CELLO® F800 FR CB-01 • CELLO® F800 FR CB-02

Biała włóknina poliestrowa do izolacji akustycznej i termoizolacyjnej, powierzchnie uszczelnione folią.

CB-01: folia PUR czarna, odporność folii na działanie temperatury: do +150°C

CB-02: folia PES czarna, odporność folii na działanie temperatury: do +185°C

Opcja 1: np. CB-01 » Laminowana góra i krawędzie

Opcja 2: np. CB-01/2 » Wszystkie powierzchnie uszczelnione

Zastosowania: wszędzie tam, gdzie konieczna jest ochrona absorbera przed wchłanianiem płynów, np. dla autobusów / pojazdów użytkowych i w budowie maszyn


SPECYFIKACJA TECHNICZNA
KLASYFIKACJA OGNIOWA

- ▶ spełnia FMVSS 302, DIN 75 200, wewnętrzne testy
- ▶ ISO 3795, stopień palności < 100 mm/min
- ▶ spełnia ECE R-118, Załącznik 6, 7 oraz 8 (≥ 13 mm) (F800 FR CB-01 NK)
- ▶ spełnia ECE R-118, Załącznik 6, 7 oraz 8 (≥ 13 mm) (F800 FR CB-02)

ODPORNOŚĆ NA TEMPERATURĘ

-40°C do +150°C

PRZEWODNICTWO CIEPLNE WŁÓKNINY PES / EN 12667

≤ 0,038 W/(m·K) dla 10°C

GĘSTOŚĆ WŁÓKNINY PES / DIN EN 29073-1

30 kg/m³ ± 10%

ZMIANA WYMIARÓW POD WPLYWEM TEMPERATURY

powyżej 100°C: ok. + 10%

SZCZELNOŚĆ

- ▶ spełnia ECE R-118, Załącznik 9 spełniony: materiał "odpycha" paliwa i smary

WYMIARY

PRODUKT	GRUBOŚĆ [mm]	TOLERANCJA GRUBOŚCI / DIN EN ISO 9073-2	GOTOWE CZĘŚCI
F800 FR CB	10, 20, 30, 40, 50, 60, 80	± 10%, przy 10 mm: ± 25%	szczegółowe wielkości gotowych części według wytycznych/rysunków

ZALETY

- ▶ Odporność na wysokie temperatury / Wysokie bezpieczeństwo przeciwpożarowe
- ▶ Wysoka stabilność
- ▶ Dobra absorpcja dźwięku
- ▶ Odporność na działanie oleju, wody i paliwa

OPCJE

NK: bez samoprzylepnej tylnej powierzchni

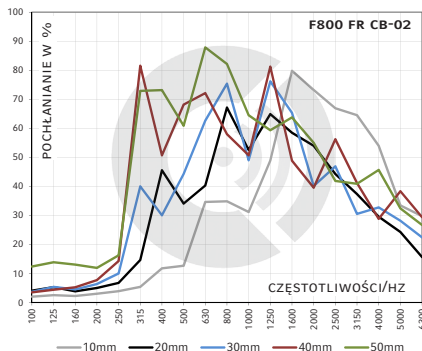
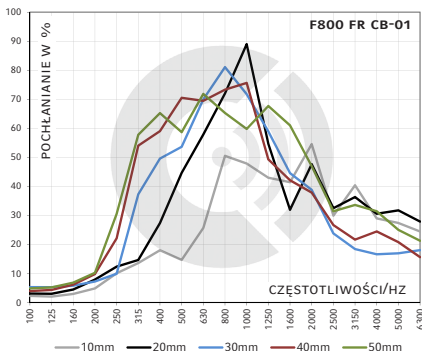
SK: z warstwą samoprzylepną. Po uszczelnieniu ze wszystkich stron (na przykład CB-02/2), produkt ma paski taśmy samoprzylepnej na tylnej powierzchni.

WSKAZÓWKI

Arkusze muszą być przechowywane na stojąco

ABSORPCJA DŹWIĘKU W RURZE IMPEDANCYJNEJ*

*pomiar według DIN 10 534-2



PROSZĘ ZAPOZNAĆ SIĘ Z NASZYM WSKAZÓWKAMI PRZETWARZANIA/PRZECHOWYWANIA • CERTYFIKAT ISO 9001 • CELLOFOAM POLSKA SP. Z O.O.

Wszystkie podane informacje są uśrednione i opracowane z najwyższą dbałością. Nie są one jednak wiążące a Cellofoam GmbH & Co. KG nie ponosi w żadnym przypadku odpowiedzialności za szkody i wady, niezależnie od ich charakteru, nawet w odniesieniu do praw osób trzecich. Nie zwalniają one Nabywcy od własnych badań i testów. Wszelkie zmiany techniczne zabronione. W celu aktualizacji karty danych zapraszamy na naszą stronę www.

sales@cellofoam.pl
www.cellofoam.pl