



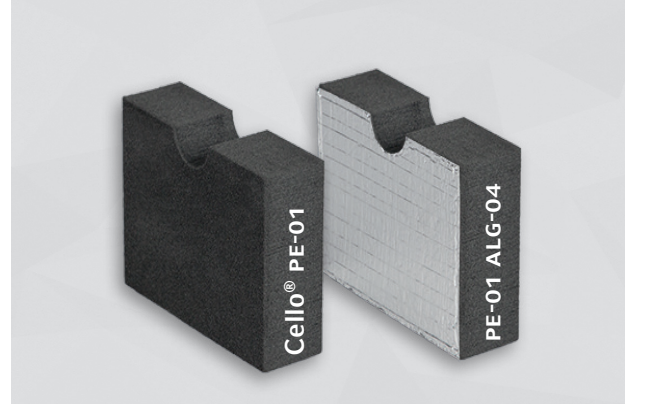
CELLO® PE • CELLO® PE-01 • CELLO® PE-01 ALG-04

Cello® PE: Koyu gri renkli, kapalı hücre yapısına sahip çapraz bağlı polietilen süngerdir. Kalınlık: 5 mm

Cello® PE-01: Aynı Cello® PE, ama kalınlık 10 ila 90 mm mevcut.

Cello® PE-01 ALG-04: Aynı Cello® PE, ilave olarak daha dayanıklı olması için yüzeyi alüminyum folyo ile laminedir.ama kalınlık 10 ila 90 mm mevcut.

Uygulamalar: Otobüs/İş Makineleri, Kabin/Kapsül/Başlık, Havalandırma/ Klima, Raylı araçlar (PE-01 ALG-04)



TEKNİK VERİLER

| | |
|--|---|
| YANMA ÖZELLİĞİ | <ul style="list-style-type: none">▶ FMVSS 302, DIN 75 200, karşılıyor▶ ISO 3795, yanma hızı < 100 mm/dak.▶ ECE R-118, ek 6, 7 ve 8 karşılıyor (PE SK, 3 ve 5 mm)▶ ECE R-118, ek 6, 7 ve 8 karşılıyor (PE-01 SK, 5 mm)▶ ECE R-118, ek 6 ve 7 karşılıyor (PE-01 NK, ≥ 13 mm)▶ EN 45545-2: R1 + R7 + R17, gereksinim HL 3 karşılıyor (PE-01 ALG-04 SK, ≥ 5 mm) |
| ISI DAYANIKLILIĞI | -40°C ila +100°C |
| ISI İLETKENLİĞİ / EN 12667 | ≤ 0,036 W/(m·K) 10°C 'de |
| BOYUTSAL AĞIRLIK / DIN EN ISO 845 | 33 ± 2 kg/m ³ |
| GERİLME DİRENCİ / ISO 1926 | min. 174 kPa (PE-01) |
| SHORE OO SERTLİĞİ / ISO 7619 | 54 (PE-01) |
| SU EMİLİMİ | Cello® PE: < 1 Vol. % (iç Test) Cello® PE-01: < 1 Vol. % (DIN 53428) Cello® PE-01ALG-04: < 1 Vol. % (DIN 53428) |



BOYUTLAR

| ÜRÜN | KALINLIK [mm] | KALINLIK TOLERANSI [mm] | PALET ÜRÜN* [mm] | RULO ÜRÜN* [mm] |
|--------------|---------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| PE | 3, 5 | ± 0,5 | istek üzerine | Genişlik: 1500 |
| PE-01 | 5-90 | 50'e kadar ± 1,5 | 1000 X 2000 | bulunmuyor |
| PE-01 ALG-04 | | 50'den sonra ± 3 | | |

İstek üzerine başka boyutlar da mümkündür.

*Tirimlenmemiş: sipariş teyidi ile müşterinin istediği ölçüleri garanti eder, ancak plaka üzerindeki tabakalar farklı enlerde olabilir.

DİĞER BİLGİLER

| | |
|-------------------|--|
| YARARLARI | <ul style="list-style-type: none">▶ Kapalı hücreli▶ Düşük su emilimi▶ Hafif malzeme▶ Falçata ile kolay kesim▶ Alüminyum folyo toz ve sıvı geçirmezliği sağlamaktadır (PE-01 ALG-04)▶ Isı radyasyonunun yansımaları (PE-01 ALG-04) |
| OPSİYONLAR | NK: Kendinden yapışkansız SK: Kendinden yapışkanlı |
| İPUÇU | PE-01 ALG-04 Kenar kapamaları için Cello® ALU-04 tavsiye ediyoruz. Yapışkan bant EN 45545-2 2016: gereksinim R1 + R7 + R17, HL3 karşılıyor |

