

tesa® Dyspenser biurkowy ECONOMY RECYCLED z taśmą tesafilm® CRYSTAL RECYCLED

Informacja O Produkcie
59045

Opis produktu

Stacjonarny, biurkowy dyspenser taśmy tesa® ECONOMY RECYCLED to niezawodny pomocnik na co dzień, zarówno w biurze, jak i w domu. Wyposażony jest w mocną, przezroczystą taśmę klejącą do różnych zastosowań. Obudowa dyspensera wykonana jest w 100% z tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu przemysłowego.

Aspekty zrównoważonego rozwoju

Dyspenser (obudowa): 100% plastiku z recyklingu przemysłowego

Taśma tesafilm® CRYSTAL RECYCLED (nośnik): 90% pokonsumenckiego plastiku z recyklingu (PCR PET), taśma stanowi 64% (z wyłączeniem gilzy i opakowania) – zweryfikowane przez UL zgodnie z UL2809#2 (ECVP Environmental Claim Validation Procedure)

Certyfikat INGEDE#12: taśma nie zakłóca procesu recyklingu papieru i tektury

Cechy

- Profesjonalny dyspenser biurkowy – stabilny i z antypoślizgową podstawą
- Pofalowane ostrze zapewnia czyste cięcie i łatwe odrywanie potrzebnych kawałków taśmy
- Odpowiedni do wszystkich rolek tesafilm® o długości do 33 m i szerokości 19 mm
- Obudowa dyspensera biurkowego wykonana w 100% z plastiku z recyklingu przemysłowego
- tesafilm® CRYSTAL RECYCLED: Nośnik taśmy wykonany w 90% z plastiku z recyklingu pokonsumenckiego (PCR PET), cała taśma stanowi 64% (bez rdzenia i opakowania) – zweryfikowane przez UL zgodnie z UL2809#2 (ECVP Environmental Claim Validation Procedure)
- Przejrzysta jakość: całkowicie transparentna taśma o wysokiej sile klejenia – prawie niewidoczna na wielu powierzchniach
- Łatwa aplikacja: taśma tesafilm® jest kompatybilna ze wszystkimi dyspenserami tesa®
- Certyfikat INGEDE#12: tesafilm® CRYSTAL RECYCLED nie zakłóca procesu recyklingu papieru i tektury

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Budowa produktu

- Baza antypoślizgowa tak

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|-------|---------------------------------|------------------------------|
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Materiał | PS (polistyren) z recyklingu |
| • Maks. szerokość rolki | 19 mm | • Max. średnica gilzy nawojowej | 1 |
| • Maksymalna długość rolki | 33 m | • Ząbkowane ostrze | tak |

tesa[®] Dyspenser biurkowy ECONOMY RECYCLED z taśmą tesafilm[®] CRYSTAL RECYCLED

Informacja O Produkcie Certyfikaty

Certyfikowane zgodnie z

- INGEDE12
- UL ECVP 2809-2 (validity: 2023-08-25 to 2024-08-25, region(s): Offenburg, Germany)

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdolności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=59032DEA>