

## KARTA TECHNICZNA

### Folia stretch czarna ręczna 2,7kg netto

#### OBASZAR ZASTOSOWANIA

Zabezpieczanie i stabilizacja ładunków na paletach w czasie transportu i magazynowania; Ochrona towaru przed brudem, kurzem, wilgocią i deszczem; Wiązkanie produktów

#### OPIS PRODUKTU

Folia stretch czarna ręczna o wadze netto 2,7 kg to wszechstronny produkt zaprojektowany do pakowania i zabezpieczania towarów. Jest to elastyczna folia polietylenowa o intensywnie czarnym kolorze, która doskonale nadaje się do owijania palet, paczek i różnych przedmiotów w celu ich stabilizacji i zabezpieczenia podczas transportu i przechowywania. Ta folia stretch charakteryzuje się wysoką wytrzymałością i elastycznością, co umożliwia jej łatwe rozciąganie i owijanie wokół przedmiotów. Dzięki temu zapewnia dobrą ochronę przed wilgocią, kurzem, uszkodzeniami mechanicznymi i innymi czynnikami zewnętrznymi, które mogą wpływać na integralność opakowania. Czarny kolor folii stretch nadaje opakowanym przedmiotom estetyczny wygląd i jednocześnie zapewnia dodatkową prywatność, ponieważ utrudnia widoczność zawartości paczek. Może to być szczególnie przydatne, gdy chcesz zachować poufność lub uniknąć kradzieży lub uszkodzeń podczas transportu. Folia stretch czarna ręczna o wadze netto 2,7 kg jest łatwa w użyciu, ponieważ może być owijana ręcznie bez potrzeby dodatkowych narzędzi. Zapewnia praktyczną i poręczną rolę, która zawiera wystarczającą ilość folii do opakowania wielu przedmiotów. Dzięki temu jest to ekonomiczne i wygodne rozwiązanie do codziennego pakowania. Folia stretch czarna ręczna o wadze netto 2,7 kg to niezawodny produkt, który nie tylko zapewnia ochronę i bezpieczeństwo opakowanym towarom, ale również dodaje estetyki i prywatności. Jest to idealne rozwiązanie dla firm, sklepów lub magazynów, które cenią zarówno funkcjonalność, jak i wygląd opakowań.

#### DANE TECHNICZNE

<b>Szerokość:</b>	500mm
<b>Grubość:</b>	23µm
<b>Wytrzymałość :</b>	200mN
<b>Rozciągliwość:</b>	max. 150%
<b>Inne:</b>	Waga tulei: 240g; Wytrzymałość na uderzenie: 90g; Wydłużenie punktowe: 70mm