

Oplot samozamykający V0 - Norma kolejowa EN45545

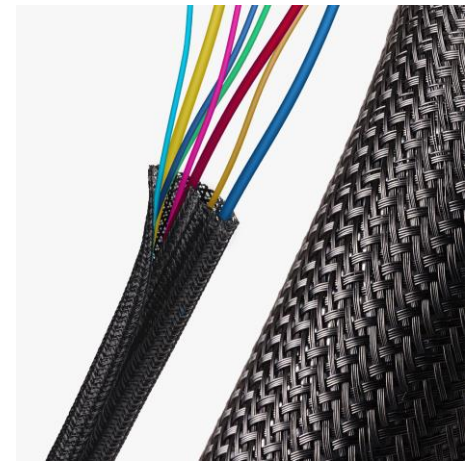
OPE-SZV0NK- T150

Zastosowanie Samozamykający oplot, wykonany z otwartej tkaniny z włókien poliestrowych. Szczególnie odpowiedni, gdy wymagany jest wysoki stopień ognioodporności. Jest izolacyjny, odporny na ścieranie i na działanie atmosfery morskiej oraz służy głównie do ochrony przewodów elektrycznych. Dzięki funkcji samozamykania jest idealnym produktem do montażu okablowania po zakończeniu procesu. Zgodny z normą kolejową EN45545

Materiał Poliester

Temperatura od -40° C do 150° C

Kolor czarny



Ogólne wymiary. W zapytaniu ofertowym prosimy o podanie średnicy oraz koloru.

KOD

OPE-SZV0NK-(0050-0500)-T0150

Średnica (mm)

5,0-50,0

PAK (m)

100-25

Zobacz inne produkty ADMars z tej kategorii :

[Oplot samozamykający się z certyfikatem kolejowym](#)

[Oploty z poliestru i nylonu](#)

[Taśma elektroizolacyjna](#)

[Koszulki elektroizolacyjne - dla każdej branży](#)

[Zalety węży PCV](#)

[Oploty ognioodporne](#)