

Opis

Długość kabla 100m - bardzo wytrzymały, olejoodporny i szczególnie przydatny do zastosowań profesjonalnych

Zewnętrzny przedłużacz bębnowy z zabezpieczeniem przed przegrzaniem, lampka kontrolna do przegrzania i przeciążenia

Korpus bębna wykonany z blachy stalowej, ocynkowany dla ochrony przed rdzą, na szczególnie stabilnej ramie nośnej

4 gniazda przetestowane zgodnie z normą Cebec, o zwiększonej ochronie przed przypadkowym kontaktem oraz o zabezpieczeniu przed przegrzaniem i przeciążeniem.

Przewód jest bardzo wytrzymały, odporny na działanie oleju i nadaje się szczególnie do zastosowań profesjonalnych

Z obrotowym uchwytem do łatwego zwijania

Dane techniczne:

Długość kabla: 100 m

Jakość kabla: Guma neoprenowa

Moc w stanie zwijanym 230V: 1300 W

Moc po rozwinięciu 230V: 3500 W

Z uchwytem transportowym:

Zastosowanie: Aktywność na świeżym powietrzu

Materiał obudowy: Blacha stalowa/ - opcjonalnie

Liczba gniazdek :4 zabezpieczonych

Obszar stosowania: Zewnątrz



Przykładowe Zdjęcie