

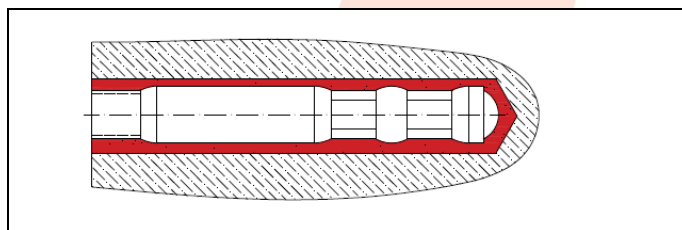
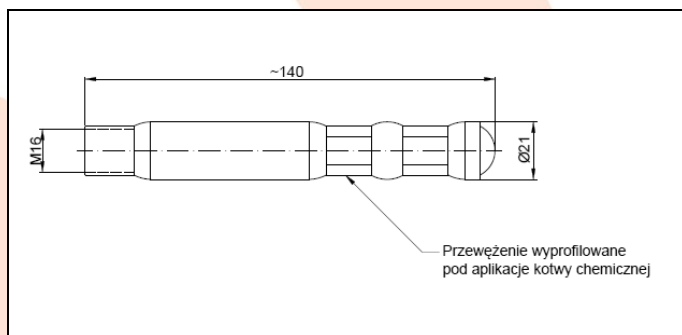
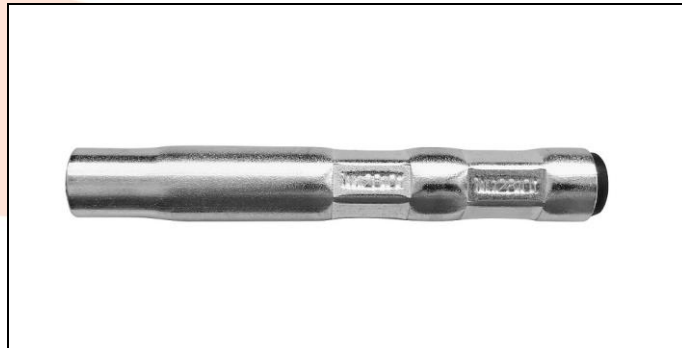
KARTA TECHNICZNA WYROBU

NAZWA PRODUKTU: Kotwa M16 - fi 21 L-140

KOD PRODUKTU : 16.100

DANE TECHNICZNE: Materiał – Stal S235JR
Waga – 0,16 kg
Powłoka – cynk galwaniczny
Kolor – cynk biały

ZASTOSOWANIE : Kotwa rurowa służy do osadzania w litym betonie.
Konstrukcja kotwy pozwala na trwałe i szybkie osadzenie, przy użyciu znacznie mniejszej ilości materiału wiążącego np. kotwy chemicznej.
Korpus kotwy w postaci rury o kształcie cylindrycznym ma z przodu zawężoną średnicę na której długości znajduje się gwint wewnętrzny w który można wkręcić zawias.
Kotwa posiada wyprofilowane obwodowo przewężenie zmniejszające średnicę, stanowiące punkt kumulacji materiału wiążącego, ułatwiając zespolenie kotwy z podłożem.
Zaślepka kulista na końcu kotwy ułatwia równomierne rozprowadzenie materiału wiążącego na boki podczas umieszczania w otworze.



PRODUCENT : Firma Komet – polski producent okuć budowlanych.

INNOWACYJNOŚĆ : Wyrób chroniony prawem W.128101

UWAGI : Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonywania zmian wewnątrz specyfikacji. Informacji tych nie można uznawać za gwarancję ani za obowiązujące prawnie w jakimkolwiek stopniu.