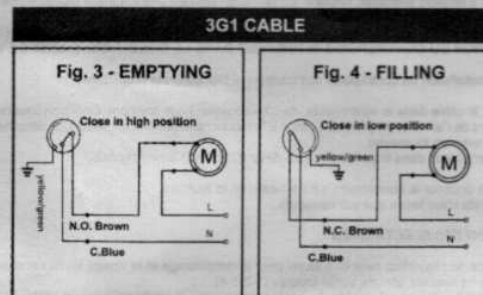
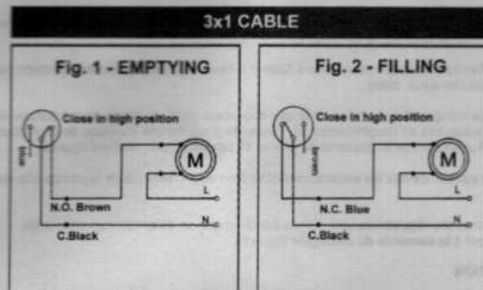


MAC 5

Charakterystyka

Parametry	20 (8)A - 250 Vac
Certyfikaty	CE 10(8)A - 250 Vac
Temperatura robocza	0 ÷ +50
Temperatura składowania	-20 - +80
Stopień ochrony	IP 68
Wymiary	117 x 222
CieŜar	920
Objętość	1010
Cisnienie dopuszczalne:	2 Bar
Obudowa:	Polipropylen
Barwnik:	Nie toksyczny
Klasa działania	I / II



The wire that is not used must be correctly insulated

Installation

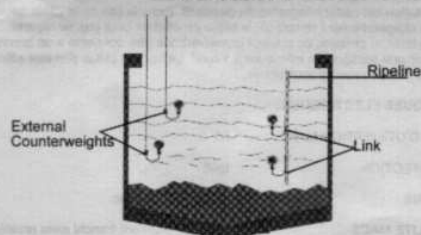


Fig.5

Instalacja

Z wyjątkiem szczególnych zastosowań długość przewodu od obciążnika lub punktu stałego zamocowania do pływaka nie powinna być mniejsza niż 30 cm.

W celu prawidłowej instalacji obciążnika proszę zapoznać się z poniższą procedurą:

1. Włożyć przewód do obciążnika od strony stożkowej przekraczając go. Spowoduje to oderwanie plastikowego pierścienia osadzonego w otworze (w razie potrzeby można oderwać przy użyciu śrubokręta). Ułożyć pierścień w miejscu przewodu gdzie obciążnik ma być zamocowany.
2. Umieścić obciążnik w pierścieniu umiarkowanie naciskając i obracając go. Obciążnik jest dostarczany tylko na żądanie.

Połączenie elektryczne

W zależności od zapotrzebowania czujnik może być wykorzystany do opróżniania albo do napełniania zgodnie z połączeniem jak na rys. 1-2-3-4. Zestaw standardowo skonfigurowany jest do opróżniania jeśli dostarczony jest przewód 3G1