



# Grzejemy jak Kawaleria®

## Instrukcja obsługi - grupy bezpieczeństwa ELTERM

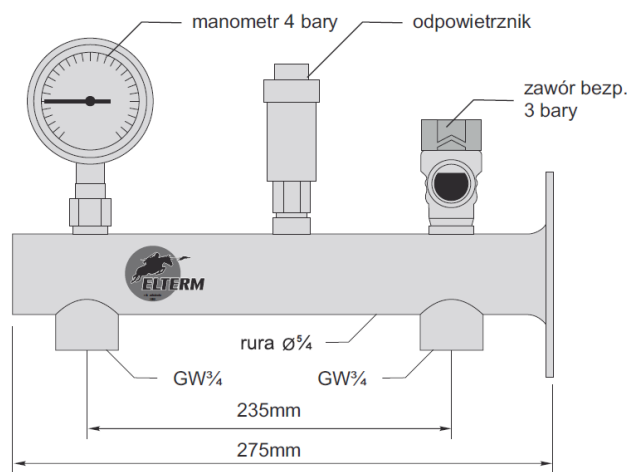
### Przeznaczenie:

Grupy bezpieczeństwa to urządzenia służące do powieszenia naczynia przeponowego, posiadające elementy zabezpieczające przed wzrostem ciśnienia w układzie, czyli: manometr, zawór bezpieczeństwa oraz odpowietrznik (tylko grupa c.o.). Grupa c.w.u. nie musi posiadać odpowietrznika, ponieważ jest montowana w obiegu wody użytkowej, gdzie każde otwarcie kranu z ciepłą wodą powoduje automatyczne odpowietrzenie układu.

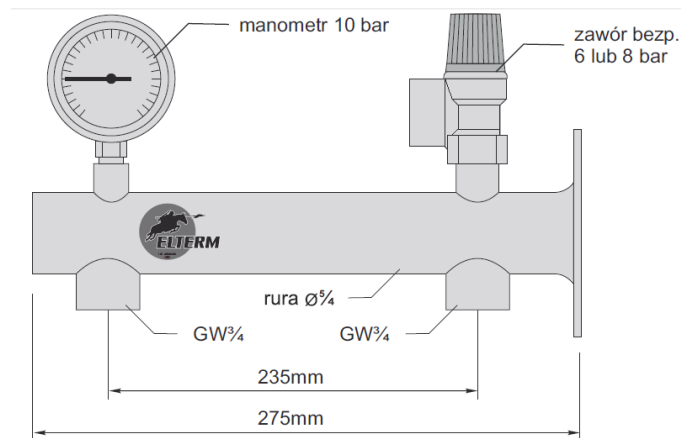
### Zalety:

Do zalet grup bezpieczeństwa Elterm, poza estetycznym wykonaniem (lakier proszkowy), z całą pewnością zaliczyć możemy solidne wykonanie z grubościennych rur metodą spawania MAG w osłonie gazów szlachetnych, jak również dostępność w sprzedaży wersji 6 i 8 barowej (grupy c.w.u.). Podzespoły wyłącznie renomowanych firm, zawory bezpieczeństwa z atestem.

### Grupa bezpieczeństwa c.o.



### Grupa bezpieczeństwa c.w.u.



## GWARANCJA

- ✓ Producent udziela gwarancji na sprawne działanie produktu na okres 2 lat (24 miesiące) od daty sprzedaży.
- ✓ Naprawy gwarancyjne wykonuje producent lub uprawniony przez niego przedstawiciel.
- ✓ Gwarancja wygasa, jeśli bez zgody producenta dokonane będą jakiegokolwiek przeróbki wyrobu lub wyrób będzie eksploatowany niezgodnie z przeznaczeniem. W tym przypadku producent nie bierze odpowiedzialności za jakiegokolwiek negatywne skutki eksploatacji wyrobu.
- ✓ Należy ściśle zastosować się do instrukcji montażu i eksploatacji sprzęgła, a w szczególności do maksymalnych parametrów technicznych podanych w karcie katalogowej.

Niezastosowanie się do ww. powoduje utratę gwarancji.

- ✓ Gwarancja wypełniona niekompletnie jest nieważna.
- ✓ Szczegółowe przypadki nieobjęte tą gwarancją reguluje Kodeks Cywilny.

Pieczęć producenta	Data sprzedaży	Pieczęć i podpis sprzedawcy

## Deklaracja zgodności nr 1/2016

Elterm M.M. Kaszuba Sp.J., ul. Przemysłowa 5, 86-200 Chełmno

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby:

- **grupy bezpieczeństwa:** GBCO 3 bar; GBCWU 6 bar/8bar; GBCWU INOX 6bar/8bar
- **kolektory rozdzielające:** 2-drogowe; 3-drogowe oraz wykonane na specjalne zamówienie
- **dozowniki chemiczne:** DCE 3,5l; DCE 5l; DCE 10l; DCE 15l; DCE 25l
- **filtrrodmulniki magnetyczne:** Dryl 37 25/76; Dryl 60 32/89; Dryl 95 40/114; Dryl 144 50/133
- **zewnętrzne węzownice schładzające:** Strażnik 32 40/133; Strażnik 45 50/133

wyprodukowane w przedsiębiorstwie ELTERM, są zgodne z postanowieniami dyrektywy ciśnieniowej 2014/68/UE; norma zharmonizowana: PN-EN 13445(U): Nieogrzewane płomieniem zbiorniki ciśnieniowe z późniejszymi zmianami oraz zgodne z Rozp. Min. Gospodarki z 11.02.2015 w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (Dz.U.2015 poz. 244).

Zastosowania procedura oceny zgodności: Wewnętrzna kontrola produkcji – moduł A (zgodnie z 2014/68/UE – urządzenia kategorii nie większej niż I). Stosować do wody o  $T < 110^{\circ}\text{C}$ , pozostałe maksymalne parametry pracy i wymiary na odwrócić instrukcji lub w kartach katalogowych dostępnych na [www.elterm.pl](http://www.elterm.pl)

Chełmno, 19 lipca 2016

Maciej Kaszuba  
