

FAZY PRODUKCJI I PROCES MALOWANIA

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia bez powiadomienia zmian, które uzna za stosowne.

Faza 4

ELEMENT PO
PIERWSZYM
MALOWANIU
METODĄ
ANAFOREZY

Faza 5

ELEMENT
WYKOŃCZONY
PODWÓJNĄ
WARSTWĄ
LAKIERU

**Fondital i Nova Florida
w Polsce**



Sprzedaż i doradztwo handlowe

Armatura Kozłowski Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Klemczaka 7, 63-700 Krotoszyn
tel. 62 722 60 06; www.armatura24.pl

Euroterm TGS Sp. z o.o.
ul. Stefana Batorego 4, 37-700 Przemyśl
tel. 16 675 77 77; www.euroterm-polska.pl

Femax Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Szczęśliwa 25, 80-176 Gdańsk
tel. 58 326 29 00; www.femax.pl

Grast & MTB Sp. z o.o.
ul. Gen. Okulickiego 21, 05-500 Piaseczno
tel. 22 518 64 00; www.grast-mtb.pl

Instalbud Janosz Sp. z o.o.
ul. Bielska 31b; 43-200 Pszczyna
tel. 32 210 58 43; www.instalbud.pl

Matex Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 15; 58-506 Jelenia Góra
tel. 75 75 440 71; www.matex.net.pl

BR Konsorcjum Sp. z o.o. REFLEKS Sp. k.
ul. Składowa 12; 15-399 Białystok
tel. 85 745 04 40; www.refleks.pl

Serwis i doradztwo techniczne
+ 48 784035543

FONDITAL S.p.A. Società a unico socio
Via Cerreto, 40 - 25079 VOBARNO (Brescia) Italy
Tel.: +39 0365 878.31 - Fax: +39 0365 878.304
E-mail: info@fondital.it - Web: www.fondital.com/pl

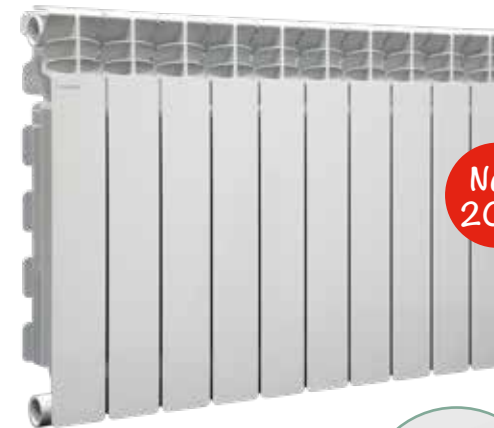
COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =



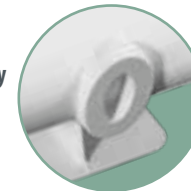
Uff. Pub. Fondital - CTC 03 P 520 - 02-Settembre 2019 (12/2019)

exclusivo

Grzejniki odlewane ciśnieniowo



Nowy korek zgrzewany termoelektrycznie



PL



DOSTĘPNE DO SPRZEDAŻY U
WYBRANYCH DYSTRYBUTORÓW
www.e-rbb.pl

Faza 1

ELEMENT W STANIE
SUROWYM

Faza 2

ELEMENT
OBROBIONY

Faza 3

ELEMENT PODANY
CHEMICZNEJ
OCHRONIE
ANTYKOROZYJNEJ

Wybierz grzejnik Exclusivo, wybierz ewolucję ciepła!

Exclusivo został stworzony w celu optymalizacji sprawności grzejnika oraz aby zaoferować **produkt o wysokich parametrach mechanicznych i cieplnych.**

Innowacyjność oraz **3 międzynarodowe patenty** sprawiają, że jest to **odpowiedni grzejnik przy renowacji instalacji oraz w instalacjach niskotemperaturowych.**

Wybierz grzejnik Exclusivo, odkryj wszystkie jego zalety:

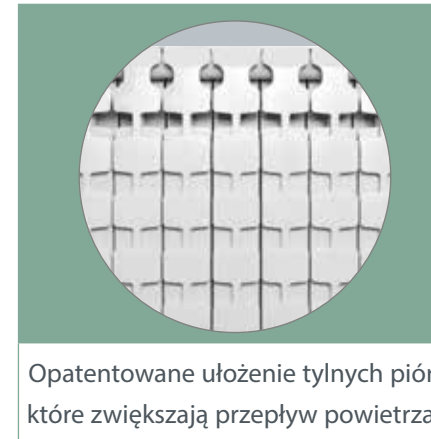
- ▶ Idealny do instalacji niskotemperaturowych;
- ▶ Optymalny stosunek wagi do mocy, który przekłada się na **łatwość transportu i instalacji;**
- ▶ **Modułowy**, idealny do każdej przestrzeni;
- ▶ Zaawansowana technologia: **3 międzynarodowe patenty;**
- ▶ Ciśnienie robocze 16 bar;
- ▶ Ciśnienie testowe 24 bar;
- ▶ Ciśnienie rozerwania 60 bar;
- ▶ Kolor niezmienny w czasie dzięki podwójnemu procesowi malowania: **anaforeza i malowanie proszkowe;**
- ▶ **100% made in Italy;**
- ▶ **Doskonale oddaje ciepło**, wysoka sprawność, niskie zużycie energii.



| Model | Kod | Głębokość | Wysokość | Rozstaw między osiami | Długość | Średnica przyłączy | Pojemność wody | Moc cieplna przy $\Delta T 30 K$ | Moc cieplna przy $\Delta T 50 K$ | Moc cieplna przy $\Delta T 70 K$ | Wykładnik | Współczynnik | |
|---------|---------|-----------|----------|-----------------------|---------|--------------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------|--------------|-------|
| | | mm | mm | mm | mm | cale | litr element | W/element | W/element | W/element | n | K_m | |
| 350/100 | V680014 | 97 | 407 | 350 | 80 | 1" | 0,21 | 47,3 | 91,5 | 141,3 | 1,2910 | 0,5865 | CE 15 |
| 500/100 | V710034 | 97 | 556 | 500 | 80 | 1" | 0,26 | 59,5 | 114,5 | 176,2 | 1,2823 | 0,7588 | CE 18 |
| 600/100 | V710044 | 97 | 657 | 600 | 80 | 1" | 0,29 | 68,9 | 133,5 | 206,4 | 1,2953 | 0,8410 | CE 19 |
| 700/100 | V666054 | 97 | 757 | 700 | 80 | 1" | 0,39 | 77,1 | 149,5 | 231,3 | 1,2970 | 0,9358 | CE 15 |
| 800/100 | V666064 | 97 | 857 | 800 | 80 | 1" | 0,43 | 85,2 | 166,0 | 257,7 | 1,3070 | 0,9992 | CE 15 |

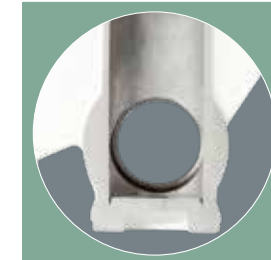
Ciśnienie robocze max: 1,6 Mpa (16 bar).

Równanie charakterystyki cieplnej modelu $\Phi=K_m \Delta T^n$. Opublikowane wartości mocy cieplnej są zgodne z aktualnie obowiązującą normą europejską EN 442-1:2014 i certyfikowane przez Politechnikę w Mediolanie, Lab. M.R.T. - Notified body n. 1695.



Wybierz grzejnik Exclusivo, zamontuj grzejnik przyszłości:

Obecność tylnych otworów umożliwia **zwiększenie konwekcyjnej wymiany ciepła.**



Sekcja nowego korka zgrzewanego termoelektrycznie



Nowy korek zgrzewany termoelektrycznie

Fondital prezentuje nowy korek zgrzewany termoelektrycznie. Korek ekologiczny



Dzięki zgrzewaniu termoelektrycznemu (złożony WNIOSEK PATENTOWY), aluminium obecne w połączeniu między korkiem a grzejnikiem jest jednorodnym materiałem perfekcyjnie zintegrowanym z grzejnikiem.



Proces zgrzewania termoelektrycznego zachodzi w kontrolowanej temperaturze, dzięki czemu unika się formowaniu szorstkich powierzchni oraz pozostałości po spawaniu. Rezultatem jest grzejnik, który jest w 100% jednorodnym blokiem aluminiowym, jeszcze bardziej wytrzymały i niezawodny.

POZOSTAŁE KORZYŚCI ZASTOSOWANEJ TECHNOLOGII:

- ✓ Brak osadów zanieczyszczeń w korku.
- ✓ Brak pozostałości po spawaniu w komorze wodnej grzejnika.
- ✓ Bardziej estetyczne rozwiązanie.
- ✓ Większa wytrzymałość mechaniczna.
- ✓ Proces ekologiczny z odzyskiem materiału.



Grzejnik Exclusivo jest objęty **10-letnią gwarancją** na wady fabryczne, liczoną od daty instalacji pod warunkiem poprawności wykonania, z zachowaniem norm i przepisów dotyczących warunków montażu, użytkowania i prawidłowej konserwacji.