

Deklaracja zgodności

Declaration of conformity

Nr / No. 1253

1. **Producent wyrobu budowlanego:** FERRO S.A.
Product manufacturer: 32-050 Skawina, ul Przemysłowa 7
Zakład produkcyjny: AMG Just Valve, 317600 Yuhuan, ChRL
Production plant:

2. **Nazwa wyrobu budowlanego:** Kurki kulowe Herkules V17
Product name: Ball valves Herkules V17

3. **Klasyfikacja statystyczna PKWiU wyrobu budowlanego:** 28.14.12.0
PKWiU Statistical classification of construction product

4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**
Product usage:
Montaż w instalacjach sieci wodociągowych, centralnego ogrzewania, instalacjach solarnych oraz sprężonego powietrza o parametrach pracy wg pkt. 6.
Assembly in water supply systems, central heating systems, solar systems and compressed air systems of operating parameters acc. to no. 6.

5. **Specyfikacja techniczna:**
Technical specification:
Aprobata Techniczna AT-15-7431/2013 wydana przez Instytut Techniki Budowlanej Warszawa /www.itb.pl/
Technical Approval AT-15-7431/2013 issued by Building Research Institute Warsaw /www.itb.pl/

6. **Deklarowane cechy wyrobu budowlanego:**
Declared product features:

Rodzaj medium w instalacji <i>Type of medium in system</i>	Maksymalna temperatura robocza <i>Maximum operating temperature</i>	Maksymalna temperatura chwilowa <i>Maximum instantaneous temperature</i>	Maksymalne ciśnienie robocze <i>Maximum operating pressure</i>	Uwagi <i>Notes</i>
Woda <i>Water</i>	140 °C	150 °C	4 MPa	Podany w Aprobacie Technicznej wykres zależności temperatury od ciśnienia
Sprężone powietrze <i>Compressed air</i>	20 °C ÷ 40 °C	-	1 MPa	Klasa czystości sprężonego powietrza 5-5 wg PN-ISO 8573-1:1995
Roztwór: 50% glikolu + 50% wody <i>The solution: 50% glycol + 50% water</i>	140 °C	150 °C	1 MPa	Badanie szoku termicznego i wytrzymałości temp. wykonano glikolem etylenowym / woda 50%

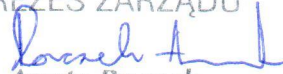
7. **Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu:**
Name and number of certification body and certificate number:
Nie dotyczy.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5 i 6.

We hereby declare that the product is in conformity with technical specification listed at no. 5 and 6.

Skawina 31.07.2013
(miejsce i data wystawienia)
(place and date of signing)

"FERRO" S.A.
32-050 Skawina ul. Przemysłowa 7
REGON 356375308, NIP 944-20-51-648
(15)

PREZES ZARZĄDU

Aneta Raczek
(imię nazwisko i podpis osoby upoważnionej)
(authorized person's signature)