

Włocławek, 8 lutego 2018

Deklaracja zgodności

Deklarujemy, że wyrób:

KUREK MANOMETROWY

Typ: fig. 525 DN4 PN16

Materiał – mosiądz

Gwint wewnętrzny: M20x1,5 – G 1/2"

Dopuszczalna temperatura pracy: 120°C

Dopuszczalne ciśnienie robocze: 16 bar

do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi normami:

Warunki techniczne odbioru wg

Polska Norma PN – EN 12266: 2012; PN – 89/H-02650

Skład chemiczny wg

Polska Norma PN – EN 1982:2017-10

W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że wyrób spełnia wymagania ustalone w normach i może być stosowany do wody, powietrza i innych czynników nieagresywnych dla mosiądzu.

Biuro Handlowo-Usługowe "FART"
Krzysztof Siemiński
Szpetal Górny, 87-801 Włocławek
ul. Dobrzyńska 57
tel. 054 237 03 84, 054 237 00 22
fax 054 237 04 12
NIP 888-020-73-05


Robert Siemiński
08 lutego 2018