

Włocławek dnia 08-02-2018

Deklaracja zgodności

Deklarujemy, że wyrób

KUREK MANOMETROWY

Typ: fig.528 3xG1/2" DN4 PN25

Materiał – mosiądz

Gwinty: G1/2" + nakrętka rzymska G1/2"

Dopuszczalna maks. temperatura pracy: 120°C

Dopuszczalne maks. ciśnienie robocze: 25bar

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 normie i może być stosowany do wody, powietrza i innych czynników nieagresywnych.

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
Krzysztof Siemiński



Biuro Handlowo-Usługowe FART
Krzysztof Siemiński
Szpetal Górny; ul. Dobrzyńska 57
87-801 Włocławek

tel. 54 237 00 22
faks 54 237 04 12
faks 54 237 06 15
fart@manometr.pl