

Włocławek, 5 lipca 2021

## 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**

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