



EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

MISIŅA VEIDGABALI

33, 33R, 62, 62R, 44, 75, 69, 49, 66, 31, 93, 65, 67, 67MH, 67MHR, 94, 64, 59, 68, 81MH, 68R, 95, 81, 82, 83, 68MH, 91, 72MH, 90 GCu, 92 GCu, 98 GCu, 180 Cu, 130Cu, 270 GCu, 301 Cu, 340 Cu, 340 GCu, 341 GCu, 472 GCu, 359 GCu, 2A GCu, 359 GLCu.

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:

Skatīt uz izstrādājuma marķējumu.

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs:

- Ūdens, neagrāsīvie tehniskie šķidrums un gaiss;
- Dzeramā ūdens sadales tīkli;
- Dzeramā ūdens padevi ēkā;
- Sadzīves karstā ūdens tīklos;
- Apkures sistēmas.

4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:

SOBIME SA - C. Sant Josep, 123 Pg. Ind. "EL Pla", 08980 SANT FELIU DE LLOBREGAT - Barcelona (SPAIN)

5. Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese:

SIA "Baltic Trade Management", Pavasara gatve 3 – 43, Rīga, LV-1082, Latvija

6. Eksploatācijas īpašību deklarācija:

ISO 9001:2008; EN 1254: 2002; EN12165 (CW617N)

7. Tehniskā specifikācija:

- Montāžas izmēri misiņa veidaļām «SOBIME», DN: 1/4 "līdz 4".
- Nominālais darba spiediens atkarībā no montāžas:

Izmēri	Nominālais spiediens	
	120C	225C
1/4 - 3/4	25 bar	16 bar
1' - 2'	16 bar	10 bar
2' - 4'	10 bar	6 bar

- Darba vide: ūdens, neagrāsīvie tehniskie šķidrums un gaiss.
- Maksimālā šķidruma temperatūra: 225 ° C.
- Izejvielas ir misiņa un atbilst EN 12165 (CW617N).
- Misiņš ir piemērots saskarē ar dzeramo ūdeni.

8. Deklarācijas 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 7. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām. Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Mr. Jorge Sorribes

Sobime S.A. General Manager

