

BULGARKONTROLA S.A.

/logotips/

**KRAVU UN BOJĀJUMU APSKATES, LABORATORISKĀS ANALĪZES,
ATBILSTĪBAS NOVĒRTĒŠANA UN TEHNISKĀS PĀRBAUDES, VADĪBAS
SISTĒMAS, BIOĻĪSKĀ SERTIFIKĀCIJA**

Galvenais birojs: 23, Sitnyakovo Blvd., 1505 Sofija (Sofia), Bulgārija (Bulgaria)
Mobilais tālrunis ārkārtas situācijām: +359 889 400 400, Tālr.: +359 2 989 4070, Fakss: +359 2 988 2354
E-pasts: sales@bulgarkontrola.bg, cert@bulgarkontrola.bg

ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

14–HYPBCIIICPB–3657

Izdots saskaņā ar 2015. gada 5. februāra Noteikumu Nr. ПД–02–20–1 14. panta 2. daļu par būvizstrādājumu izmantošanas noteikumiem un nosacījumiem, ko izdeva Bulgārijas Republikas Reģionālās attīstības un sabiedrisko darbu ministrija attiecībā uz **būvizstrādājumu**

MISIŅA VEIDGABALI ŪDENSAPGĀDEI

ar izstrādājumu klāstu, darba spiedienu, izmēriem un novērtētajiem parametriem, kas atbilst valsts prasībām, kuras norādītas šā sertifikāta 1. pielikumā,

ko tirgū piedāvā

VALVOSANITARIA Bugatti S.p.A.

Via Iseo, 3–25045 Castegnato (Brescia), ITĀLIJA (ITALY)

ražotājs:

VALVOSANITARIA Bugatti S.p.A.

Via Iseo, 3–25045 Castegnato (Brescia), ITĀLIJA

Šis sertifikāts apliecina, ka izstrādājums ir novērtēts un atbilst valsts prasībām, kas izklāstītas

BDS EN 1254–3:2001

*un 12.03.2015. rīkojuma Nr. 02–14–1329 3. pielikuma 7.4. punktā, ko izdeva
Reģionālās attīstības un sabiedrisko darbu ministrs*

Sertifikāts izsniegts **18.03.2022.**, tas anulē **28.04.2021.** Sertifikātu Nr. **14–HCHIOCCII–3555** un ir derīgs trīs gadus līdz **17.03.2025.**, ja ražotājs nodrošina izstrādājuma īpašību nemainīgumu un netiek būtiski mainīti ražošanas vai ražošanas kontroles nosacījumi.

Vieta: Sofija

**Atbilstības novērtēšanas departamenta
direktors**

/paraksts/

/spiedogs:

Datums: 18.03.2022.

/T. Ļubenova/

**BULGARKONTROLA–
АД 01.1. ПБ/**

BULGARKONTROLA S.A.- Sofija ar Reģionālās attīstības un sabiedrisko darbu ministrijas reģistra identifikācijas numuru 14
Atļauja Nr. ПОСЦИ–14, 15.09.2016., ko izdeva Reģionālās attīstības un sabiedrisko darbu ministrija

1. Izstrādājumu klāsts, darba spiediens un izmēri

Izstrādājumu klāsts/sērija	Art. Nr.
Misiņa kompresijas veidgabali PE caurulēm Sērija „VALVOPAT”	3000; 3005; 3007; 3015; 3040; 3020; 3025; 3030; 3035;3036;3037;3039:3080;3061;6200A; 6200G*;
Misiņa kompresijas veidgabali PE caurulēm Sērija „VALVOFIT”	8000; 8005; 8007; 8015; 8025; 8030; 8035; 8037; 8039;6200 A; 6200 G*
Apstrādāti misiņa veidgabali PE caurulēm Sērija „ST.LOUIS”	139; 139C; 139 N; 140; 140C; MON; 140R; 141; 141N; 141C; 141 R; 142; 142N; 142R; 142C; 149; 149N; 144; 144N; 144P; 144C; 145; 145C; 145N; 145R; 146; 146N; 146R; 146C; 147; 147N; 147C; 716; 172; 172N; 173; 173N; 173C; 174; 174N; 174C; 175; 175N; 277; 177; 280; 281; 282; 290; 296; 297; 298; 710; 710N; 715; 715N
Misiņa viegie vītņotie veidgabali PE caurulēm Sērija „MILWAUKEE”	7125; 7130; 7135; 7137; 7139; 7100; 7105; 7107; 7115

2. Novērtētie raksturlielumi ir saskaņā ar valsts prasībām

Raksturlielums	Deklarējamā prasība/robežlīmenis
Hermētiskums iekšējā hidrostatiskā spiediena ietekmē	BDS EN 1254–3:2001 4.6.2. punkts
Izvilšanas pretestība pastāvīga garenvirziena spēka ietekmē	BDS EN 1254–3:2001 4.6.3. punkts
Hermētiskums iekšējā spiediena ietekmē, pakļaujot lieces iedarbībai	BDS EN 1254–3:2001, 4.6.4. punkts
Hermētiskums ārējā hidrostatiskā spiediena ietekmē	BDS EN 1254–3:2001, 4.6.5. punkts

Vieta: Sofija

Atbilstības novērtēšanas departamenta
direktors

/paraksts/

/spiedogs:

Datums: 18.03.2022.

/T. Ļubenova/

BULGARKONTROLA–
АД 01.1. РБ/