

## Includerea plumbului în lista SVHC

În urma includerii plumbului (Pb) în lista SVHC avem obligația de a vă informa că articolele din lista de mai jos au în componență mai mult de 0,1 % (w/w) plumb. În acest sens, este irelevant dacă materialele respective intră în contact direct cu apa potabilă.

Cu toate acestea utilizarea materialelor care intră sub incidența criteriilor prevazute la articolul 57. (Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului și Consiliului European), respectiv la articolul 59. alineatul (1) din regulamentul REACH [privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice], nu poate fi evitată în toate cazurile. Având în vedere că plumbul în aliajele de alamă este prezent în legatură solidă și ca rezultat nu se așteaptă expunere, nu sunt necesare informații suplimentare pentru o utilizare sigură. În acest sens, ne referim la faptul că articolele identificate mai jos sunt pe deplin conforme cu cele stabilite în abordarea comună 4MS din „Criterii de evaluare a componentelor metalice în contact cu apa potabilă (Metall-Bewertungsgrundlage)” respectiv din „Acceptarea materialelor metalice în produsele în contact cu apa potabilă” emise de Agenția Federală pentru Protecția Mediului. Prin urmare, este de la sine de înțeles că este garantată utilizarea în continuare a produsului în condiții de siguranță. Va rugăm să consultați îndrumarul de utilizare al produsului.

Desigur, puteți avea încredere în continuare în calitatea și siguranța produselor noastre.

### Grupele de produse în cauză:

- Fitinguri de strângere din alamă pentru țevi din cupru seria 310  
Olandeză, fitting de strângere, inel de strângere
- Fitinguri de strângere din alamă pentru țevi din oțel seria 313  
Olandeză, fitting de strângere
- Fitinguri de strângere din alamă pentru țevi multistrat seria 320  
Olandeză, fitting de strângere, fitting de strângere și extensor, inel de strângere, bucsă de rigidizare, știft de măsurare
- Fitinguri de strângere din alamă cu extensor seria 510/520  
Olandeză, fitting de strângere și extensor, respectiv corector filet
- Fitinguri de etanșare și de branșare din alamă seria 620/621  
Semicolier superior și inferior
- Fitinguri de îmbinare rapidă prin strângere din fontă pentru țevi din PE seria 153/155/156  
Inel de strângere
- Fitinguri de îmbinare rapidă prin strângere din fontă pentru țevi negre din oțel seria 150 Diametru nominal DN 25, DN 32, Dn 50  
Inel de strângere
- Armături cu inele de strângere din alamă pentru țevi din PE „Brass 4PE”  
Olandeză, fitting de strângere, inel de strângere, șaibă
- Fitinguri filetate din alamă „Gebo Gold”  
Olandeză, fitting de strângere
- Tuburi riflante „Gebo Vario”  
Olandeză, niplu
- Tuburi riflante „Gebo Super Vario”  
Olandeză, niplu
- Bucsă de rigidizare din alamă
- Set de piese pentru seria 162 (set strângere și de etanșare cu 3 piese)  
Inel de strângere
- Set de piese pentru seria 163 (set strângere și de etanșare cu 3 piese), doar articolul cu nr. 02.163.48.318  
Inel de strângere
- Racorduri din alamă cu inel de strângere pentru țevi din oțel, seria 303 și 304  
Fiting cu inel de strângere, inel de strângere, adaptor
- Racorduri din alamă cu inel de strângere pentru țevi din PP, sau PVC seria 330 și 331  
Olandeză, inel de strângere, fitting cu inel de strângere, bucsă de rigidizare

Pentru informații suplimentare nu ezitați să ne contactați.

**Gebo SEE Kft.**