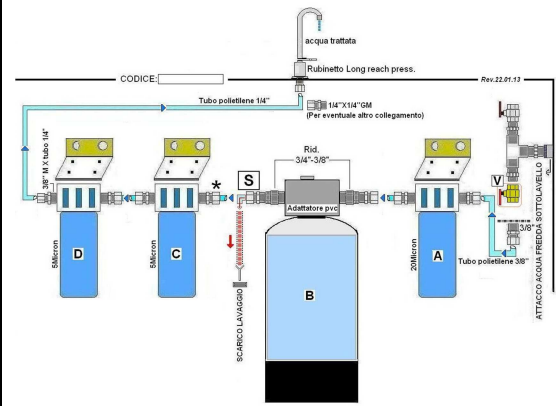


RIMOZIONE ARSENICO SOTTOLAVELLO BOMBOLA VETRORESINA

Impianto manuale per uso residenziale adatto per l'eliminazione dell'arsenico composto da:

- Bombola in polietilene monolitico rinforzata in fibra di vetro
- Valvola manuale con sfiato
- Ossido-Idrossido per la rimozione dell'arsenico
- Nr. 3 filtri completi di cartucce melt-blown
- Rubinetto erogatore

Tutti i materiali sono idonei a contenere liquidi alimentari.



BOMBOLA:

| | |
|-----------------|------|
| Bombola: | 8X17 |
|-----------------|------|

VALVOLA MANUALE:

| |
|---------------------------------------|
| Valvola manuale attacco 3/4" c/sfiato |
|---------------------------------------|

| |
|----|
| EE |
|----|



RIMOZIONE ARSENICO SOTTOLAVELLO BOMBOLA INOX MONOVALVOLA

Impianto manuale per uso residenziale adatto per l'eliminazione dell'arsenico composto da:

- Bombola inox in versione monovalvola
- Ossido-Idrossido per la rimozione dell'arsenico
- Nr. 1 filtro completo di cartuccia melt-blown e nr. 3 cartucce sedimenti (1 in esercizio e 2 di ricambio)
- Rubinetto erogatore

Tutti i materiali sono idonei a contenere liquidi alimentari.



BOMBOLA INOX C/MONOVALVOLA MANUALE:

| | | |
|-----------------|------|-------|
| Bombola: | L. 8 | L. 12 |
|-----------------|------|-------|

DATI TECNICI:

| Modello | Bombola | Portata Max esercizio L/1' | Attacchi |
|---------------|----------------|-------------------------------|----------|
| ADASS-1M08V | VTR 8x17 | 3 | 3/8" |
| ADASS-1M06 | INOX L.8 | 3 | 3/8" |
| ADASS-1M10 | INOX L.12 | 3 | 3/8" |
| ADASS-1M06+06 | INOX L.8 nr.2 | | |
| ADASS-1M10+10 | INOX L.12 nr.2 | | |

Avvertenze: non superare il valore di 1,5 ppm di cloro che danneggia il materiale che assorbe l'arsenico e rende necessaria la sostituzione dello stesso.

Limitare i lavaggi e installare filtro in entrata e uscita.

NOTA: I materiali a contatto con l'acqua sono idonei per impieghi nel campo alimentare.
La ditta a.i.t.a. si riserva il diritto di modificare i dati riportati senza preavviso.