

**AQUATEC s.r.l.**  
**DEPURAZIONE ACQUA**



**Cillichemie**

Lunga vita all'acqua

VIALE DE FILIPPIS 150 – 88100 CATANZARO

0961 777537

[aquatec@aquatec.it](mailto:aquatec@aquatec.it)

I filtri di sicurezza **CILlicHEMIE**, vengono utilizzati per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, idoneo per la filtrazione dell'acqua.

**Cillit Duna** filtri manuali di sicurezza in materiale sintetico atossico, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni, equipaggiabili con diversi tipi di cartuccia; con cartuccia lavabile sono adatti per acqua potabile e ad uso alimentare.



**Cillit Duna Autopulenti** filtri semi automatici di sicurezza autopulenti realizzati in materiale sintetico, con raccordi di collegamento in ottone, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron. Idonei per la filtrazione anche dell'acqua ad uso potabile. L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe.



**Cillit Top** filtri semi automatici autopulenti di sicurezza per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron. L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe.



**Cillit FDN** filtri di sicurezza a cartuccia lavabile per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, idonei per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile, ad uso tecnologico e di processo.



**Cillit Eurofiltro** filtri di sicurezza manuali, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile, ad uso tecnologico e di processo



**Cillit Eurodiago - Eurodiago BIO** filtri semi automatici autopulenti di sicurezza, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile. L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe. Nella versione BIO questi filtri grazie all'effetto batteriostatico, impediscono la proliferazione batterica.



**Cillit Galileo N Hy e Combi N Hy - Galileo BIO N Hy e BIO Combi N Hy** filtri semi automatici autopulenti di sicurezza, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron, al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile. L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe. I filtri nella versione Combi sono equipaggiati con riduttore di pressione. Nella versione BIO questi filtri grazie all'effetto batteriostatico, impediscono la proliferazione batterica.



**Cillit Cillit Multipur M e M Combi - Multipur BIO M e BIO M Combi** filtri semi automatici autopulenti di sicurezza, con aspiratore radiale per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame. Il filtro è idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile, ad uso tecnologico e di processo, dotato di raccordo in bronzo di collegamento rapido sistema Hydromodul ruotabile di 360°.

L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe. I filtri nella versione Combi sono equipaggiati con riduttore di pressione. Nella versione BIO questi filtri grazie all'effetto batteriostatico, impediscono la proliferazione batterica.



**Cillit Cillit Multipur A e A Combi - Multipur BIO A e BIO A Combi** filtri automatici autopulenti di sicurezza, con frequenza di lavaggio programmabile, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame. Il filtro è idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile, ad uso tecnologico e di processo, dotato di raccordo in bronzo di collegamento rapido sistema Hydromodul ruotabile di 360°.

L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe. I filtri nella versione Combi sono equipaggiati con riduttore di pressione. Nella versione BIO questi filtri grazie all'effetto batteriostatico, impediscono la proliferazione batterica.



**Cillit Multipur A Deltapi e A Deltapi Combi - Multipur BIO A Deltapi e BIO A Deltapi Combi** filtri automatici autopulenti di sicurezza, con riduttore di pressione incorporato, con frequenza di lavaggio programmabile coadiuvato da sistema Deltapi, per eliminare dall'acqua sabbia e corpi estranei fino ad una granulometria di 90 micron al fine di prevenire corrosioni puntiformi e danni alle tubazioni, alle apparecchiature ed al valvolame, nonché per ridurre la pressione quando troppo elevata (regolazione pressione fino a min. 1,5 bar). Il filtro è idoneo per la filtrazione dell'acqua ad uso potabile, ad uso tecnologico e di processo, dotato di raccordo in bronzo di collegamento rapido sistema Hydromodul ruotabile di 360°.

L'elemento filtrante viene lavato e pulito senza aprire il filtro agendo esternamente sull'apposita manopola, durante la pulizia del filtro l'erogazione di acqua filtrata non si interrompe. I filtri nella versione Combi sono equipaggiati con riduttore di pressione. Nella versione BIO questi filtri grazie all'effetto batteriostatico, impediscono la proliferazione batterica.



### Filtri multistrato **Cillicemie**

**Filtri deferrizzatori, chiarificatori, neutralizzatori e denitrificatori a letto stratificato filtrante ed ossidante.**

Spesso l'acqua a disposizione contiene metalli come ferro e manganese, oppure è troppo acida e corrosiva, così come può contenere una serie di inquinanti organici e chimici dovuti all'inquinamento delle falde. In alcuni casi queste acque non sono considerate acque potabili, in altri casi pur avendo un contenuto degli inquinanti al di sotto dei limiti consentiti, risultano estremamente sgradevoli e poco adatte per l'utilizzo domestico.

Per questo motivo sono a disposizione una serie di filtri multistrato a letto stratificato aventi caratteristiche tecniche tali da rendere l'acqua priva dei suddetti inquinanti. Sono inoltre disponibili filtri denitrificatori il cui impiego è in costante aumento conseguentemente alla crescente presenza di nitrati nelle acque di falda. La presenza di nitrati va come prescritto assolutamente evitata nel caso di donne in stato di gravidanza e neonati.

**Poter disporre di acqua avente buone caratteristiche di potabilità.**

**Spesso l'acqua di fonte e pozzo non possiede caratteristiche di potabilità.**

**I filtri multistrato risolvono in modo semplice ed economico il problema eliminando gli inquinanti senza dover ricorrere a soluzioni particolari**

**Cillit Filtromat SF** Filtro chiarificatore multistrato automatico elettronico gestito da microprocessori con rigenerazione a tempo in grado di eliminare dall'acqua le impurità in sospensione e dalla stessa trascinate, come limo, argilla, sabbia ed altri corpi estranei rendendola limpida e pura, nonché idonea per acque potabili, tecniche e di processo.



**Cillit Filtromat CA** Filtro dechloratore multistrato automatico gestito da microprocessori con rigenerazione a tempo per rimuovere dall'acqua cloro, odori, sapori, inquinanti organici quali pesticidi erbicidi, nonché una vasta gamma di altri inquinanti presenti nelle acque di pozzo e nelle acque in genere.



**Cillit Filtromat NF** Filtro neutralizzatore multistrato automatico gestito da microprocessori con rigenerazione a tempo per eliminare dall'acqua l'eccesso di CO<sub>2</sub> sciolta quando l'acqua risulta acida e tendente alle corrosioni. Il filtro trattiene anche le impurità solide contenute nell'acqua ed il ferro ossidato trascinato.



**Cillit EN Data** Filtro denitrificatore multistrato automatico biblocco a scambio di basi gestito da microprocessori con rigenerazione volumetrica statistica per acque tecniche, di processo e potabili.

