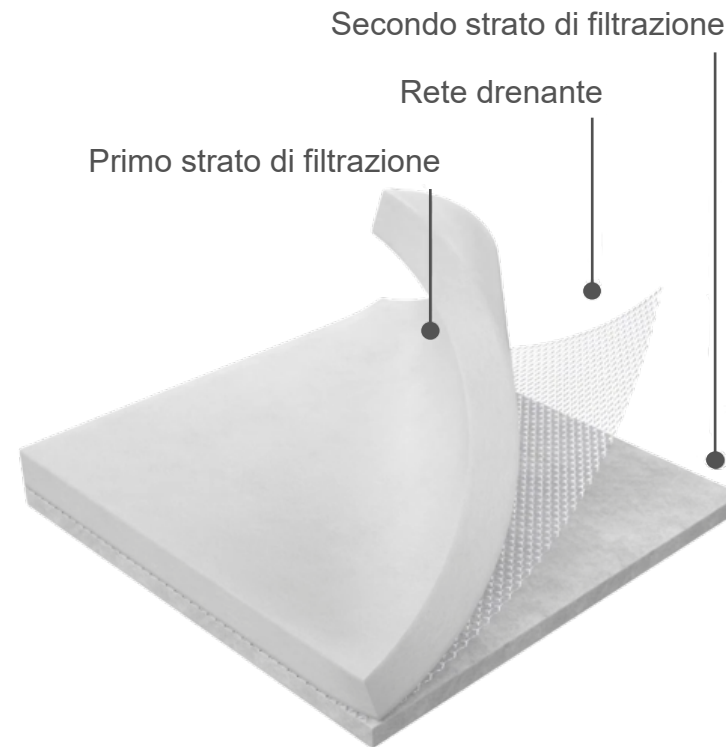
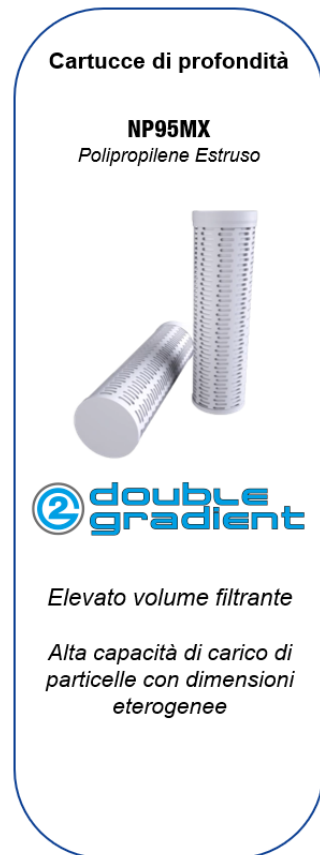


Le cartucce di profondità NP95MX



Le cartucce filtranti **NP95MX** sono realizzate in polipropilene estruso con supporto interno e terminali in polipropilene rigido stampato.

Le cartucce **NP95MX**, grazie al doppio strato filtrante **double gradient**, garantiscono una elevatissima capacità di carico.

Il primo strato accumula le particelle più grossolane mentre il secondo strato effettua la finitura finale trattenendo le particelle più piccole.

Queste cartucce sono ideali per trattare acque poco affinate con un'elevata presenza di solidi sospesi (fino ad un massimo di 1 ppm di TSS) con una distribuzione eterogenea delle particelle.

Le cartucce **NP95MX** sono prodotte nei seguenti gradi di filtrazione: 1-10 μ , 5-20 μ , 20-50 μ , 50-90 μ con efficienza di rimozione del 95% (99,98% assoluta su richiesta).