

Monoblocco NFP Premium

DESCRIZIONE:

La NFP Premium è una **cartuccia filtro con blocco ai carboni attivi** per il filtraggio dell'acqua potabile. Con una grandezza di pori di circa 0,45 µm e la sua alta capacità di assorbimento dall'acqua in modo sicuro possono essere prelevate sia le sostanze tossiche sciolte sia le particelle e i microorganismi.

CAMPO D'IMPIEGO:

Per il filtraggio dell'acqua in cucina e bagno poco prima del prelievo (Point of use).

PARAMETRI DI PRESTAZIONE:

Cod. art.:	205NFP020-EV
Portata:	2 ... 3 l/min (a 4 bar, dopo 5 min. dal periodo iniziale)
Finezza del filtro:	0,45 µm
Dimensioni:	d = 73 mm, L = 248 mm
Ritenzione delle sostanze tossiche:	vedi testo/tabella sotto a destra
Durata di utilizzo:	La cartuccia filtro deve essere cambiata dopo 6 mesi (in conformità alla DIN 1988) In linea di principio in 6 mesi possono essere filtrati 10.000 litri di acqua. Una sostituzione anticipata può essere tuttavia necessaria, se la portata dell'acqua è visibilmente ridotto. Un cambio anticipato non è un difetto del filtro utilizzato, ma una prova dell'insorgere aumentato di particelle fini nell'acqua non filtrata.

INDICAZIONE DI APPLICAZIONE:

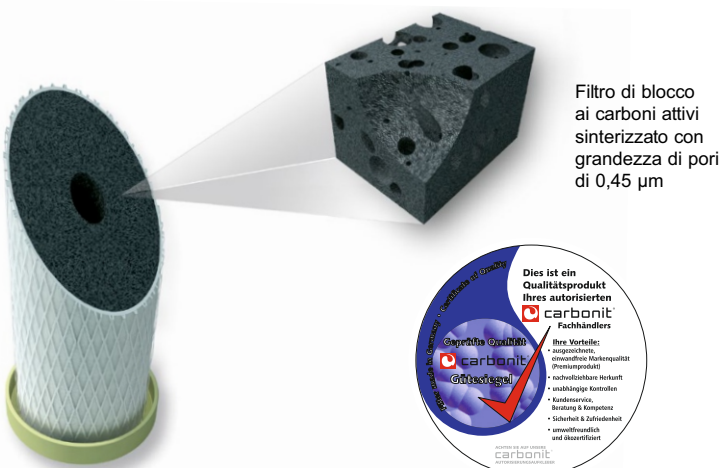
- ☞ Applicazione solo con acqua fredda, proteggere dalla ruggine
- ☞ Nel SANUNO va rimossa la guarnizione piatta sul coperchio di fondo

APPARECCHI DI FILTRAGGIO:

- ☞ Inseribile in tutti gli apparecchi di filtraggio CARBONIT® VARIO-HP, CITO-QC, DUO-HP e SANUNO

FORNITURA:

Cartuccia con guarnizione piatta in pellicola sotto vuoto, imballata nel cartone singolo compresso.



TRATTENUTA DELLE SOSTANZE TOSSICHE:

Gli inquinamenti mediante sostanze tossiche sciolte nell'acqua, le riduzioni di odore e sapore vengono rimossi permanentemente mediante assorbimento. La grandezza di pori di ca. 0,45 µm trattiene in modo sicuro particelle, batteri e molto altro. I minerali sciolti nell'acqua rimangono conservati.

Per la NFP Premium è stata eseguita una pluralità di perizie indipendenti.

I seguenti parametri sono provati:

Parametri	Periti	Ritenzione
Piombo ¹ , rame ¹	TÜV	> 90 %*
Batteri ² , Microorganismi, Funghi/Lieviti	GFT / Università Bielefeld	> 99 %*
Cloro ¹ , Cloroformio ¹ , Lindano ¹ , DDT ¹ , Atrazina ¹	tti Magdeburg GmbH / HS Magdeburg	> 99 %*
Residui di medicinali ¹ , pesticidi polari ¹	Università Tecnica di Berlino	> 99 %*

1) Test con carico circa una durata di utilizzo di 6 mesi

2) Test* con carico circa una capacità di filtraggio di 10.000 litri

*) I valori di ritenzione precisi e le condizioni del test sono evidenti nelle perizie, che si possono scaricare su www.carbonit.com.

Le perizie riguardo alla capacità di prestazione e all'igiene sono state certificate dalla TÜV Berlin-Brandenburg. Inoltre la CARBONIT® NFP Premium ha ricevuto il certificato LGA per la sicurezza verificata secondo il diritto alimentare tedesco.

Le cartucce NFP Premium sono state prodotte in modo ecologico da materie prime prevalentemente rinnovabili.