

GOODRAIN

Trattamento acque piovane



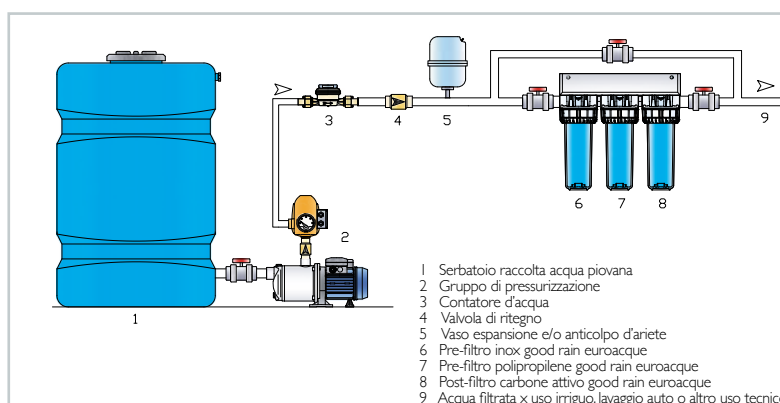
È importante riciclare l'acqua piovana sia per spirito ecologico che per esigenze di progettazione nel rispetto delle normative. L'acqua piovana è però difficilmente utilizzabile se prelevata direttamente dai serbatoi di accumulo. Un efficace trattamento acque a 3 stadi è in grado di fornire acqua di qualità per tutti gli utilizzi domestici (escluso l'alimentare). I kit proposti svolgono vari trattamenti: **cartuccia a maglia inox** (ferma sedimenti di medie dimensioni - 90 microns), **cartuccia in polipropilene** (ferma sedimenti di piccole dimensioni - 10 microns) e **cartuccia ai carboni attivi vegetali** (ferma cattivi odori e colori che l'acqua può assumere lungo il suo percorso). Nella fornitura sono incluse 3 staffe fissaggio filtri + relative viti e cartucce.

CODICE	MODELLO	PORTATA LT/Minuto		DIMENSIONI in mm			ATTACCHI
		MIN	MAX	L	H	P	
GR000001	GOODRAIN-10"	5	25	400	360	160	1"
GR000002	GOODRAIN-20"	10	50	400	620	160	1"

RICAMBI PER KIT GOODRAIN 10"-20"

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	VERSIONE
CFPIN746	CART. INOX 10"	Pre filtrazione 90 microns 10"	10"
CARTPP10	CART. PP 10"	Post filtrazione 10 microns 10"	10"
CFP00718	CART. CARB. 10"	Cartuccia carboni vegetali 10"	10"
CFPIN719X2	CART. INOX 20"	Pre filtrazione 90 microns 20"	20"
CART892P	CART. PP 20"	Post filtrazione 10 microns 20"	20"
CFP00818	CART. CARB. 20"	Cartuccia carboni vegetali 20"	20"

CFPØN737: Chiave



INSTALLAZIONE