

## MANUELLE FILTER VON HOHER QUALITÄT

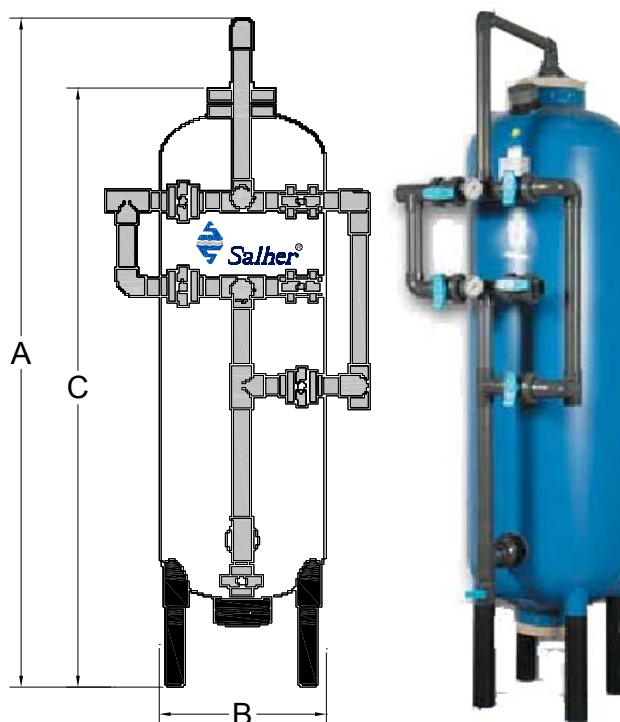
MODEL: FIL-SS-MAN

### Funktion:

- Filtration zum Zwecke der Beseitigung der Suspensionen.
- Anwendung: Wiederverwertung des Wassers für verschiedenen Gebrauch: Bewässerung der Gärten, der Golfelder, Spülen der Sanitäranlagen, Autowaschen usw.

### Beschreibung:

- Produktname Salher, Modell FIL-SS-MAN.
- Filter im Gehäuse aus mit der Glasfaser verstärktem Polyester, von hoher Qualität (Betfilter), mit den Innenverteilern, Kontrollschächten zur Füllung und Entleerung (vom Modell abhängig), Zulauf- und Ablaufmanometern (vom Modell abhängig), manuellem Entleerungsventil ausgestattet.
- Serien- oder Parallelfilter.
- Sätze mit dem Filtereinsatz mit der Körnung, die hohe Qualität garantiert.
- Batterie von 5 manuellen Ventilen
- Maximaldruck 8 bar.
- Betriebstemperatur 0°C bis 35°C



MOD.	DURCHFLUSS [m <sup>3</sup> /h]	DURCHMESSER [mm]	HÖHE [mm]	ANSCHLUSS [Zoll/Inch]	FILTEREINSATZ [Kg]
FIL-SS-MAN 1*	Bis 0,5	265	1825	½"	55
FIL-SS-MAN 2*	Bis 1,0	345	1930	1"	110
FIL-SS-MAN 3*	Bis 1,5	425	2285	1 ¼"	190
FIL-SS-MAN 4	Bis 3,0	595	2390	1 ½"	480
FIL-SS-MAN 5	Bis 5,0	746	2390	2"	750
FIL-SS-MAN 6	Bis 7,5	896	2390	2 ½"	1.075
FIL-SS-MAN 7	Bis 10,0	1070	2390	2 ½"	1.600
FIL-SS-MAN 8	Bis 12,5	1250	2552	3	2.050

(\*): Diese Geräte werden ohne Kontrollschächte und Manometer geliefert.

**BEI DEN GRÖßEREN ODER MITTELGROSSEN DURCHFLÜSSE SETZEN SIE SICH MIT UNS IN VERBINDUNG.**