



SCHEDA TECNICA

F78TS

Filtro flangiato a maglia fine

Per eliminare le impurità in sospensione. Filtri autopulenti in ghisa rivestiti con vernice plastica. Vengono forniti completi di manometri. Sistema di lavaggio in controcorrente azionabile manualmente (possibilità di automazione con motorino opzionale e pressostato differenziale). Cartuccia filtrante in acciaio inox.

Caratteristiche

- Certificazione DIN/DVGW
- Alimentazione di acqua filtrata anche durante il lavaggio in controcorrente
- Inserto filtrante completamente sostituibile
- Sistema brevettato di lavaggio in controcorrente, pulizia rapida e accurata del filtro
- Lavaggio in controcorrente completamente automatico con attuatore automatico installabile successivamente
- Pressostato differenziale installabile successivamente
- L'indicatore promemoria indica la scadenza del successivo lavaggio in controcorrente
- Il rivestimento in poliammide assicura un elevato livello di protezione dalla corrosione
- Il flusso forzato assicura lo scambio ottimale di acqua nella tazza del filtro
- Conformità ai regolamenti KTW relativi all'acqua potabile
- Scarico dell'acqua di lavaggio in controcorrente conforme a EN1717.

MODELLO	ATTACCHI Ø	GRADO DI FILTRAZIONE MICRON	PORTATA MC/H
F78TS-65	DN-65	100	50
F78TS-80	DN-80	100	85
F78TS-100	DN-100	100	110

Diagramma della portata

