

FILTRO F76S

Il filtro F76S con lavaggio in controcorrente assicura una fornitura continua di acqua filtrata. Il filtro previene l'ingresso di corpi estranei, ad esempio particelle di ruggine, fili di canapa o granelli di sabbia. L'apparecchio è conforme ai requisiti delle specifiche correnti DIN/DVGW. Approvazioni: DIN/DVGW-approved Tecnologia "Double Spin" con cartuccia filtrante da 100 micron per diametri da 1/2" a 1 1/4". Cartuccia con rotore esterno, che permette la pulizia simultanea della parte superiore e inferiore dell'area filtrante. Controllo visivo del funzionamento.

Fornitura di acqua filtrata anche durante il lavaggio controcorrente.

Sistema di lavaggio controcorrente brevettato; pulizia completa e veloce con minima quantità d'acqua.

Ghiera di riferimento ultimo lavaggio effettuato. Possibilità di lavaggio automatico ad intervalli programmati con motore opzionale (ved. Z11S) con o senza pressostato differenziale DDS76

Filtro di grande superficie

Fluido: Acqua

Materiale del corpo: ottone resistente alla dezincatura

Tipo di attacchi : filettatura esterna

Filtro integrale: 100micron

Lavaggio in controcorrente con acqua filtrata : sì

Posizione di montaggio: orizzontale

Attacchi filettati maschio, cartuccia filtrante da 100 micron

Diametro degli attacchi: 2pollici

Dim. DN: 50mm

Mass. temperatura del fluido: 40C

Pressione: PN16

Portata Kvs: 25,7

Camera filtro trasparente: sì

