

HFU
FILTRO ALTA PORTATA
HIGH FLOW RATE FILTER
FILTRO ALTO CAUDAL

Descrizione generale **General description**

Il filtro autopulente HFU ha la possibilità di filtrare grandi volumi di liquidi, in accordo alle quantità e tipo di contaminante da filtrare, senza dover effettuare fermi d'impianto.

The HFU self-cleaning filter is capable of filtering large volumes of liquids, according on the amount and types of contaminants to be filtrated, with no plant downtimes.

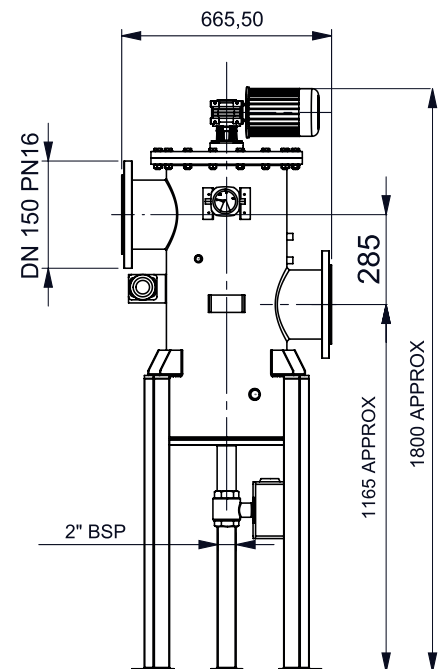
Descripción general

El filtro autolimpiante HFU tiene la posibilidad de filtrar grandes volúmenes de líquidos, de acuerdo con las cantidades y el tipo de contaminante que debe filtrarse, sin tener que efectuar paradas en la instalación.

Caratteristiche tecniche
Technical specifications
Características técnicas

PRESSIONE MASSIMA D'ESERCIZIO MAXIMUM OPERATING PRESSURE PRESIÓN MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO	7 barg
GRADI DI FILTRAZIONE FILTRATION DEGREES GRADOS DE FILTRACIÓN	Da 40 µ in su From 40 µ onwards De 40 µ hacia arriba
PRESSIONE DI PROGETTO DESIGN PRESSURE PRESIÓN DE PROYECTO	10 barg
TEMPERATURA MASSIMA D'ESERCIZIO MAXIMUM OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURA MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO	70°C
FLANGE ENTRATA / USCITA INLET / OUTLET FLANGES BRIDAS ENTRADA/SALIDA	DN150 PN10
SCARICO DISCHARGE DESCARGA	Ø2"
MOTORIDUTTORE AD INGRANAGGI COUPLING FOR BACK WASHING GEAR MOTOR MOTORREDUCTOR CON ENGRANAJES	230 - 400V - 0,37Kw
VALVOLA DI SCARICO AUTOMATICA AUTOMATIC DRAIN VALVE VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA	24 V a.c.
INDICATORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE DIFFERENTIAL PRESSURE GAUGE INDICADOR DE PRESIÓN DIFERENCIAL	0 ÷ 0,7 barg
CENTRALINA DI COMANDO CONTROL UNIT CENTRALITA DE MANDO	230 - 400 V 3 FASI / PHASE / FASES - 50HZ

HFU



PESO / WEIGHT / PESO: 150 Kg