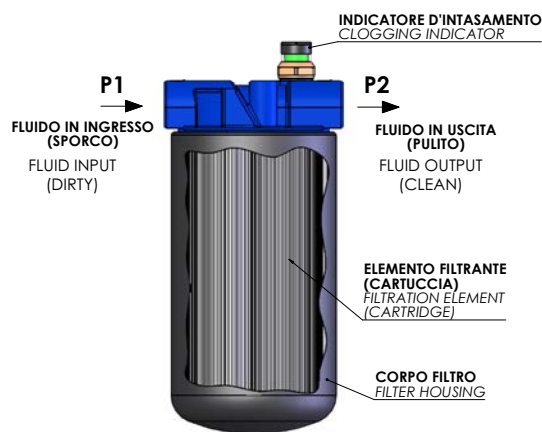


INDICATORI D'INTASAMENTO DIFFERENZIALI DIFFERENTIAL CLOGGING INDICATORS



Gli Indicatori d'intasamento differenziali vengono normalmente impiegati per rilevare l'intasamento degli elementi filtranti nel settore oleodinamico. Il valore della pressione differenziale di intervento, per i modelli standard, è regolabile in Euroswitch nel range 1,3÷1,8 bar. La massima pressione di sicurezza P1=P2 è da un minimo di 100 a un max di 800÷1200 bar in funzione del tipo di modello e di attacco. Sono disponibili con segnalazione visiva, elettrica oppure elettronica. Su specifica richiesta vengono realizzati anche in esecuzione speciale, ad esempio già cablati con qualsiasi tipo di cavo e di connettore per gradi di protezione sino ad IP69K, con attacchi speciali al processo e con corpi in acciaio inox.

The differential clogging Indicators are normally used to detect filter clogging in hydraulic systems.

The switching value, for the standard model, can be adjusted in factory the differential pressure range 1,3÷1,8 bar.

The maximum safety pressure P1=P2 is from a minimum of 100 to a maximum of 800÷1200 bar depending on the type of model and connection.

Are available with visual, electrical or electronic indication.

Customised version are manufactured on request, for example they can be supplied fully wired with any type of cables and connector with up to IP69K, with different connection to the process, with stainless steel case.